

**ПРАЙС-ЛИСТ**  
**Январь 2026**

+7 (495) 134-06-69  
info@pulsar-msk.ru  
www.pulsar-msk.ru

УВАЖАЕМЫЕ ПАРТНЕРЫ!  
ЦЕНЫ В ПРАЙС-ЛИСТЕ НОСЯТ ОЗНАКОМИТЕЛЬНЫЙ ХАРАКТЕР.  
ДЛЯ СОГЛАСОВАНИЯ ФИНАЛЬНОЙ ЦЕНЫ НЕОБХОДИМО  
ПРЕДОСТАВИТЬ ИНФОРМАЦИЮ ОБ ОБЪЕКТЕ КОНЕЧНОГО ЗАКАЗЧИКА.

Наименование номенклатуры	Код	Изображение	Цена в рублях с НДС
<b>Системы полимерных трубопроводов «Пульсар»</b>			
<b>Инструмент для монтажа полимерных систем «Пульсар»</b>			
Пресс инструмент электрический многофункциональный для монтажа аксиальных фитингов	H00088418		152 915,70
Инструмент ручной для монтажа аксиальных фитингов	H00088420		34 941,23
Инструмент ручной для монтажа радиальных фитингов	П00000002942		15 093,28
<b>Трубы PE-Xa «Пульсар»</b>			
Труба PE-Xa/EVOH «Пульсар» 16 мм.; толщина стенки 2.2 мм.; бухта 200 м.	H00079643		111,72
Труба PE-Xa/EVOH «Пульсар» 20 мм.; толщина стенки 2.8 мм.; бухта 200 м	H00079645		165,80
Труба PE-Xa/EVOH «Пульсар» 25 мм.; толщина стенки 3.5 мм.; бухта 100м	H00079647		271,97
Труба PE-Xa/EVOH «Пульсар» 32 мм.; толщина стенки 4,4 мм.; бухта 50м	H00085433		468,77
Труба PE-Xa «Пульсар» 16 мм; толщина стенки 2.2 мм; бухта 200 м	H30012814		52,23
Труба PE-Xa «Пульсар» 20/2.8 мм; толщина стенки 2.8 мм; бухта 100 м	H30012815		90,35
Труба PE-Xa «Пульсар» 25 мм; толщина стенки 3.5 мм; бухта 100 м	H30012817		153,68
<b>Трубы PE-Xa «Пульсар» с предизоляцией</b>			
PE-Xa/EVOH «Пульсар» 16/2.2 мм., предизолированная (6мм), синяя, бухта 200 м.	П0000000355		209,77
PE-Xa/EVOH «Пульсар» 20/2.8 мм., предизолированная (6мм), синяя, бухта 200 м.	П0000000358		298,09
PE-Xa/EVOH «Пульсар» 16/2.2 мм., предизолированная (6мм), красная, бухта 200 м.	H30016686		209,77

РЕ-Ха/EVOH «Пульсар» 20/2.8 мм., предизолированная (6мм), красная, бухта 200 м.	H30016687		298,09
<b>Трубы гофрированные защитные «Пульсар»</b>			
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду16) 25 мм синяя, бухта 50м	H00080777		24,29
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду20) 28 мм синяя, бухта 50м	H00080786		29,55
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду16) 25 мм красная, бухта 50м	H00080778		24,29
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду20) 28 мм красная, бухта 50м	H00080779		29,55
<b>Угловые фиксаторы «Пульсар»</b>			
Угловой фиксатор «Пульсар» для PEX труб 16 мм.	H10023707		60,19
Угловой фиксатор «Пульсар» для PEX труб 20 мм.	H10023711		74,74
<b>Аксиальные фитинги «Пульсар»</b>			
Водорозетка аксиальная «Пульсар» ВР латунь 16x1/2"	H30011971		252,61
Водорозетка аксиальная «Пульсар» ВР латунь 20x1/2"	H30011973		308,26
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 16 мм.	H00078144		70,72
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 20 мм.	H00078152		75,70
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 25 мм.	H00079651		131,13
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 32 мм.	H00086328		249,89
Евроконус «Пульсар» латунь 16 мм. x 3/4"	H10026472		221,86
Евроконус «Пульсар» латунь 20 мм. x 3/4"	H10026474		232,95
Заглушка аксиальная «Пульсар» латунь 16 мм.	H00078157		53,38
Заглушка аксиальная «Пульсар» латунь 20 мм.	H00078158		81,91
Заглушка аксиальная «Пульсар» латунь 25 мм.	H00079652		131,67
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. x 1/2"	H00080238		142,11
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. x 3/4"	H00080239		166,62
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. x 1/2"	H00080240		165,93
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. x 3/4"	H00080241		183,70
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 25 мм. x 1"	H00080243		348,47
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 25 мм. x 3/4"	H00080242		271,80
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 32 мм. x 1"	H00080244		404,61
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. x 1/2"	H00080229		136,46

Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. x 3/4"	H00080230		142,73
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. x 1/2"	H00080231		160,45
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. x 3/4"	H00080232		175,69
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. x 1/2"	H00080233		204,05
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. x 3/4"	H00080234		231,18
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. x 1"	H00080235		302,84
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 32 мм. x 3/4"	H00080236		297,88
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 32 мм. x 1"	H00080237		388,30
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 16 мм. x 20 мм.	H00080225		109,23
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 16 мм. x 25 мм.	H00080226		164,92
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 20 мм. x 25 мм.	H00080227		192,85
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 25 мм. x 32 мм.	H00080228		322,70
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 16 мм. x 1/2"	H00080245		141,17
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 16 мм. x 3/4"	H00080246		174,11
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. x 1/2"	H00080248		169,80
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. x 3/4"	H00080249		192,25
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 25 мм. x 3/4"	H00080250		263,61
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 32 мм. x 1"	H00080251		409,58
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 16 мм. x 16 мм.	H00080219		86,88
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 20 мм. x 20 мм.	H00080221		134,04
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 25 мм. x 25 мм.	H00080223		225,90
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 32 мм. x 32 мм.	H00080224		407,10
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 16 мм. x 16 мм. x 16 мм.	H00080274		181,58
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 20 мм. x 20 мм. x 20 мм.	H00080275		282,99
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 25 мм. x 25 мм. x 25 мм.	H00080276		499,15
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 32 мм. x 32 мм. x 32 мм.	H00080277		762,07
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 16 мм. x 20 мм. x 16 мм.	H00080278		216,09
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. x 16 мм. x 16 мм.	H00080279		219,99
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. x 16 мм. x 20 мм.	H00080280		249,10



Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. x 20 мм. x 16 мм.	H00080281	253,05
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. x 25 мм. x 16 мм.	H00080282	300,36
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 16 мм. x 16 мм.	H00080284	270,90
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. x 25 мм. x 20 мм.	H00080283	335,04
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 16 мм. x 20 мм.	H00080285	309,12
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 16 мм. x 25 мм.	H00080286	366,07
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 20 мм. x 16 мм.	H00080287	308,83
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 20 мм. x 20 мм.	H00080288	352,90
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 20 мм. x 25 мм.	H00080289	451,67
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 25 мм. x 16 мм.	H00080290	390,01
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 25 мм. x 20 мм.	H00080291	414,06
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 20 мм. x 32 мм.	H00080292	561,00
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 25 мм. x 25 мм.	H00080293	513,84
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 16 мм. x 32 мм.	H00080294	513,84
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 20 мм. x 32 мм.	H00080295	581,59
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 25 мм. x 32 мм.	H00080296	558,52
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 25 мм. x 32 мм.	H00080297	632,98
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. x 1/2"	H00080262	156,49
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. x 3/4"	H00080263	183,70
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. x 1/2"	H00080264	187,20
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. x 3/4"	H00080265	213,48
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 25 мм. x 3/4"	H00080266	284,22
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 32 мм. x 1"	H00080267	498,94
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. x 1/2"	H00080256	146,46
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. x 3/4"	H00080257	182,45
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. x 1/2"	H00080258	200,54
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. x 3/4"	H00080259	234,46
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. x 3/4"	H00080260	295,40
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 32 мм. x 1"	H00080261	526,25
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 16 мм. x 16 мм.	H00080252	132,99



Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 20 мм. x 20 мм.	H00080253		198,99
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 25 мм. x 25 мм.	H00080254		352,92
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 32 мм. x 32 мм.	H00080255		636,39
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 16 мм. x 1/2"	H00080268		152,66
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. x 1/2"	H00080270		180,10
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. x 3/4"	H00080271		232,09
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 25 мм. x 3/4"	H00080272		315,25
Футорка «Пульсар» латунь 3/4" x 1/2"	H10026151		62,99
Фитинг обжимной для L - образной трубки «Пульсар» латунь 15мм на 3/4" (евроконус)	H30020580		152,81
L - образная трубка «Пульсар» латунь 16мм	H30020436		472,03
<b>Радиальные фитинги «Пульсар»</b>			
Гильза монтажная радиальная «Пульсар» PEX 16 мм.	H00079639		18,15
Гильза монтажная радиальная «Пульсар» PEX 20 мм.	H00079640		19,64
Муфта соединительная радиальная «Пульсар» PPSU 16 мм.	H00079625		82,58
Муфта соединительная радиальная «Пульсар» PPSU 20 мм.	H00079626		138,48
Муфта соединительная угловая радиальная «Пульсар» PPSU 16 мм.	H00079631		88,69
Муфта соединительная угловая радиальная «Пульсар» PPSU 20 мм.	H00079630		128,06
Тройник радиальный «Пульсар» PPSU 16 мм.	H00079632		145,67
Тройник радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм.	H00079633		236,91
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 16 мм. x 20 мм. x 16 мм.	H10015189		169,70
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм. x 16 мм. x 16 мм.	H10015190		172,33
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм. x 16 мм. x 20 мм.	H10015191		188,10
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм. x 20 мм. x 16 мм.	H10015192		217,45
<b>Насосы «Пульсар»</b>			
<b>Насосы вертикальные многоступенчатые «Пульсар»</b>			
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-2» DN25, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089351		#ССЫЛКА!





Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-3-2» DN80, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089719	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-4» DN80, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089724	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-2-1» DN100, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089896	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-4» DN100, 22 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089902	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-4-2» DN100, 18,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089903	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-6» DN100, 37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089914	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-11» DN40, 4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089383	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-3» DN100, 22 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089935	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-3-2» DN100, 18,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089938	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-4» DN100, 30 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089939	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-5-2» DN100, 37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089953	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-7» DN65, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081284	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-19» DN32, 4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089376	#ССЫЛКА!

#### Насосы горизонтальные многоступенчатые «Пульсар»

Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-6» G25-25, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029453	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-2» G32-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081228	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-4» G32-25, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029456	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-5» G32-25, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081233	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-5» G40-32, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029462	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 12-5» G40-32, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029465	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 20-3» G50-50, 3,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028803	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 12-3» G40-32, 1,8 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081240	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-3» G25-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081222	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-5» G25-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081226	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-3» G32-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081230	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-6» G32-25, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081235	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-3» G40-32, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081236	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 12-2» G40-32, 1,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091516	#ССЫЛКА!



Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 12-4» G40-32, 2,4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081241	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 20-1» G50-50, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091521	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 20-2» G50-50, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091522	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-2» G25-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091517	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-4» G25-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081225	#ССЫЛКА!
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-2» G40-32, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091518	#ССЫЛКА!

### Насосы циркуляционные с мокрым ротором «Пульсар» со встроенной регулировкой

Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-4-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10029505	#ССЫЛКА!
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-6-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10029506	#ССЫЛКА!
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-6-180B» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081322	#ССЫЛКА!
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-8-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081323	#ССЫЛКА!
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-4-180B» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081303	#ССЫЛКА!
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS32-8-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H30018290	#ССЫЛКА!



### Насосы циркуляционные с мокрым ротором «Пульсар» без встроенных скоростей

Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP25-16» 0,5 кВт, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081325	#ССЫЛКА!
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP32-12» 0,5 кВт, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10028812	#ССЫЛКА!
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP32-16» 0,7 кВт, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10028813	#ССЫЛКА!
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP40-12» 0,7 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081335	#ССЫЛКА!
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP40-16» 1 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081336	#ССЫЛКА!
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP50-12» 1 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081337	#ССЫЛКА!
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP50-16» 1,3 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081338	#ССЫЛКА!



### Насосы вертикальные одноступенчатые (ин-лайн) «Пульсар»

Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB32-18/2-1,1» 1,1 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092601	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB40-16/2-1,1» 1,1 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021687	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB40-20/2-2,2» 2,2 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021681	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB50-15/2-1,5» 1,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021672	#ССЫЛКА!

Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB65-12/2-1,5» 1,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092624	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB65-22/24» 4 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021689	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB80-19/2-4» 4 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021691	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB80-23/2-5,5» 5,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092633	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB100-10/2-3» 3 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092640	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB100-27/2-11» 11 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092642	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB125-11/4-5,5» 5,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092647	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB125-15/4-7,5» 7,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092648	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB125-18/4-11» 11 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092649	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB100-22/2-7,5» 7,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00081302	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB50-18/2-2,2» 2,2 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00081295	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB65-15/2-2,2» 2,2 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00081296	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB80-13/2-3» 3 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00081299	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB65-20/2-3» 3 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092625	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB100-17/2-5,5» 5,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092641	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB125-22/4-15» 15 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092650	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB150-22/4-18,5» 18,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092668	#ССЫЛКА!
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар TB32-26/2-2,2» 2,2 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092603	#ССЫЛКА!



Преобразователи частоты «Пульсар»

Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 0,75кВт; 2,1А; IP20	H10023204	14 049,97
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 1,5кВт; 3,8А; IP20	H10023217	14 452,64
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 2,2кВт; 5,1А; IP20	H10023213	14 865,52
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 4,0кВт; 9А; IP20	H10023207	19 407,82
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 5,5кВт; 13А; IP20	H10023206	21 678,97
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 7,5кВт; 17А; IP20	H10023205	25 601,61
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 11,0кВт; 25А; IP20	H10023216	33 240,80
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 15,0кВт; 32А; IP20	H10023215	37 811,14
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 18,5кВт; 37А; IP20	H10023214	52 480,79
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 22кВт; 45А; IP20	H10023212	60 280,20
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 30кВт; 60А; IP20	H10023210	72 138,60
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1, 380В, 37кВт, 75А, IP20	П0000006007	82 317,06



Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1, 380В, 45кВт, 90А, IP20	П0000006028		114 275,45
<b>Система защиты от протечек «Пульсар»</b>			
Датчик протечки воды «Пульсар»	П0000007093		774,63
Контроллер защиты от протечек 12В «Пульсар» 4 зоны	П0000005252		5 280,71
Кран шаровый с электроприводом «Пульсар» Ду15,12В, быстросъемный привод	П0000007094		4 280,22
Кран шаровый с электроприводом «Пульсар» Ду20,12В, быстросъемный привод	П0000007097		4 461,74
Кран шаровый с электроприводом «Пульсар» Ду25,12В, быстросъемный привод	П0000007098		5 078,18
<b>Радиаторные терморегуляторы и запорные клапаны</b>			
<b>Терmostатические головки с жидкостными датчиками «Пульсар»</b>			
Головка терmostатическая «Пульсар»	Н00036646		660,87
<b>Клапаны терmostатические «Пульсар»</b>			
Клапан терmostатический «Пульсар» с преднастройкой, осевой, Ду15, В/Н, Ру10	Н30016765		1 010,49
Клапан терmostатический «Пульсар» с преднастройкой, прямой, Ду15, В/Н, Ру10	Н00038720		1 226,92
Клапан терmostатический «Пульсар» с преднастройкой, прямой, Ду20, В/Н, Ру10	Н00077462		1 363,24
Клапан терmostатический «Пульсар» с преднастройкой, угловой, Ду15, В/Н, Ру10	Н00038719		976,18
Клапан терmostатический «Пульсар» с преднастройкой, угловой, Ду20, В/Н, Ру10	Н00077962		1 209,23
<b>Клапаны настроочные «Пульсар»</b>			
Клапан ручной, прямой «Пульсар» Ду15, В/Н, Ру10	Н00036643		876,44
Клапан ручной, прямой «Пульсар» Ду20, В/Н, Ру10	Н00077963		1 072,56
Клапан ручной, угловой «Пульсар» Ду15, В/Н, Ру10	Н00036645		713,94
Клапан ручной, угловой «Пульсар» Ду20, В/Н, Ру10	Н00077964		962,21
Узел нижнего подключения радиатора «Пульсар», прямой "плоскость"	Н00038723		1 432,49

Узел нижнего подключения радиатора «Пульсар», угловой "евроконус"	H00078912		1 340,04
<b>Комплектующие для радиаторной арматуры</b>			
Переходник для узла нижнего подключения «Пульсар» "евроконус-плоскость"	H00050313		135,22
Переходник для узла нижнего подключения «Пульсар» Ду20/Ду15 "плоскость"	H00038724		150,07
<b>Сигнализаторы загазованности «Пульсар»</b>			
<b>Сигнализаторы загазованности «Пульсар»</b>			
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; для паркинга (бездрессный)	H00079995		4 155,50
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; температура эксплуатации от +5 до +45;°C; с источником питания; без клапана	H00045760		4 276,84
<b>Системы автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» для паркинга</b>			
Сигнализатор загазованности СО IP54 «Пульсар» для паркинга	H10018141		20 723,74
Сигнализатор загазованности СО IP54 «Пульсар» Черный для паркинга	H30023325		23 832,30
Блок управления системы сигнализаторов «Пульсар» для паркинга	H10018139		50 329,06
Блок реле «Пульсар» для паркинга	H10018140		21 953,28
<b>Комплекты сигнализаторов загазованности «Пульсар» для котельных</b>			
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» для котельных СО-СН (с ИП)	H00079987		9 990,85
<b>Комплекты сигнализаторов загазованности «Пульсар»</b>			

Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; температура эксплуатации от +5 до +45 °C; соединительный кабель в комплекте	H00045724		3 353,12
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СН; с источником питания; без клапана	H00031967		4 883,20
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду15 и источник питания в комплекте	H00025807		5 082,63
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания в комплекте	H00031663		5 453,78
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду25 и источник питания в комплекте	H00035077		6 175,34
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду32 и источник питания в комплекте	H00073117		8 000,02
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15 модель 2 (кабель 3м) и источник питания в комплекте	H30023887		6 290,86
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20 модель 2 (кабель 3м) и источник питания в комплекте	H30023890		6 450,51
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25 модель 2 (кабель 3м) и источник питания в комплекте	H30023893		6 795,44
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду15 латунный и источник питания в комплекте	H00072764		6 562,90
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду20 латунный, источник питания в комплекте	H00072765		6 934,07
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду25 латунный и источник питания в комплекте	H00072763		7 655,59
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду32 латунный, источник питания в комплекте	H00072767		8 839,80
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00035500		6 998,65
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду15, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00025911		8 411,53
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00025947		8 636,15
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду25, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00035075		9 357,71

## Электромагнитные клапаны «Пульсар»

Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15	M0000009471		3 164,13
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20	M0000009472		3 265,62
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25	H00035074		5 141,76
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду32	H00061378		9 118,82
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15 латунный	H00072757		4 920,00
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20 латунный	H00072758		4 795,75
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25 латунный	H00072759		8 511,94
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду32 латунный	H00072761		11 938,20
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15 модель 2	H10031260		5 021,76
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20 модель 2	H10031261		5 162,04
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25 модель 2	H10031262		6 246,11
<b>Комплектующие для сигнализаторов загазованности «Пульсар»</b>			
Пульт контрольный «Пульсар»	H00025811		2 087,24
Пульт контрольный «Пульсар» для котельных	H00079992		2 607,96
Переходник кабеля газового клапана на двужильный провод	H00072771		113,66
Удлинитель кабеля питания гнездо-штекер (2,1x5,5 мм) 1,5 м REXANT	M00000603		246,55
Источник питания 110-220 V AC/12 V DC 1 A 12 W с DC разъемом подключения 5.5x2.1, без влагозащиты (IP23)	M0000009506		799,55
<b>Приборы учета газа «Пульсар»</b>			
<b>Счетчики газа струйные «Пульсар» без интерфейсов</b>			
Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 без термокоррекции; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029045		3 393,64

Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 без термокоррекции; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H00085464		3 393,64
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 без термокоррекции; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30013686		3 596,96
<b>Счетчики газа струйные «Пульсар» с импульсным выходом</b>			
Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 без термокоррекции; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029578		3 596,96
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 без термокоррекции; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029581		3 596,96
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 без термокоррекции; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30014465		3 800,30
<b>Счетчики газа струйные «Пульсар» с термокоррекцией без интерфейсов</b>			
Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 с термокоррекцией; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029576		3 596,96
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 с термокоррекцией; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029577		3 596,96
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 с термокоррекцией; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30014460		3 800,30
<b>Счетчики газа струйные «Пульсар» с термокоррекцией с импульсным выходом</b>			
Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 с термокоррекцией; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029580		3 800,30
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 с термокоррекцией; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029582		3 800,30
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 с термокоррекцией; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30014466		4 003,64
<b>Счетчики газа диафрагменные «Пульсар»</b>			
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071075		3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ блет	H00071076		3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071077		3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ блет	H00071078		3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071080		3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ блет	H00071081		3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ блет	H00071082		8 420,05



Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6Т СМАРТ-К; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016369		27 385,24
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10Т СМАРТ-К; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016377		65 104,90
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10Т СМАРТ-К; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016378		65 104,90
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16Т СМАРТ-К; с клапаном; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016374		113 041,14
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16Т СМАРТ-К; с клапаном; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016376		113 041,14
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25Т СМАРТ-К; с клапаном; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016371		120 690,54
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25Т СМАРТ-К; с клапаном; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016373		120 690,54

### Приборы учета электроэнергии «Пульсар»

Счетчики электрической энергии однофазные СПЛИТ «Пульсар»			
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-567-СС2-1/2Д-6; 5/60А; 2G; NB-IoT; СПЛИТ; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС; с пультом	H30019071		36 465,46
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-567-СС2-1/2Д-6; 5/100А; 2G; NB-IoT; СПЛИТ; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС; с пультом	H30019069		36 465,46

### Счетчики электрической энергии однофазные однотарифные «Пульсар»

Электросчетчик однофазный однотарифный «Пульсар» 1ШИ-5/60-0-Д-1-1; 5/60А; импульсный выход; корпус на дин-рейку; механический индикатор	H00013899		2 828,24
---	-----------	--	----------

### Счетчики электрической энергии однофазные многотарифные «Пульсар» с оптопортом

Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019508		4 019,57
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Ттш-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019701		4 825,81
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019705		5 601,04
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТтшО-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019703		5 988,66

Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-5-ПД1-1/2К-2; 10/100А; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019697	4 065,80
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Ттш-10/100-5-ПД1-1/2К-2; 10/100А; контроль нейтрали; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019699	4 825,81
<b>Счетчики электрической энергии однофазные многотарифные «Пульсар» с модулем RS-485</b>		
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Ттш-5/60-15-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019723	5 523,51
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00015937	4 135,86
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-15-ПД1-1/2К-2; 5/60А; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019721	4 717,26
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Ттш-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00015997	4 942,09
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-15-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019725	6 298,75
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТтшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016001	6 104,94
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016002	5 717,32
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТтшО-5/60-15-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00036147	6 686,37
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016614	6 587,24
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Ттш-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016615	6 670,97
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00027537	7 791,07
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТтшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016617	7 807,52
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/80-1-ПД1-1/2К-2; 5/80А; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00032870	6 658,99
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-1-ПД1-1/2К-2; 10/100А; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016000	4 160,19
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-15-ПД1-1/2К-2; 10/100А; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019717	4 717,26
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Ттш-10/100-1-ПД1-1/2К-2; 10/100А; контроль нейтрали; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00015998	4 942,09
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Ттш-10/100-15-ПД1-1/2К-2; 10/100А; контроль нейтрали; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019719	5 523,51



Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-1-ПД1-1/2К-2; 10/100A; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00018211		6 658,99
<b>Счетчики электрической энергии однофазные многотарифные «Пульсар» с радиовыходом LoRa</b>			
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-35-ПД1-1/2К-2; 5/60A; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00021485		11 737,83
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-35-ПД1-1/2К-2; 5/60A; реле; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00024084		13 319,31
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-35-ПД1-1/2К-2; 10/100A; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00025475		11 809,64
<b>Счетчики электрической энергии трехфазные многотарифные «Пульсар» с модулем RS-485</b>			
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3ТУ-1/2К-5/60-15-2; 3x230/400В; прямого включения; 5/60A; класс точности 1/2; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00082018		11 972,82
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3ТУ-1/2К-10/100-15-2; 3x230/400В; прямого включения; 10/100A; класс точности 1/2; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00082030		12 161,81
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3Т-05/1К-5/7,5-15-2; 3x230/400В; полукусевенного включения; 5/7,5A; класс точности 0,5S/1; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00028658		11 913,15
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3Т-05/1К-5/10-1-2; 3x230/400В; полукусевенного включения; 5/10A; класс точности 0,5S/1; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00028459		11 391,40
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3Т-05/1К-5/10-15-2; 3x230/400В; полукусевенного включения; 5/10A; класс точности 0,5S/1; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00033359		11 913,15
<b>Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные «Пульсар»</b>			
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-15-СУ2-1/2Д-4; 5/60A; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00059220		12 264,01
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-56-СУ2-1/2Д-4; 5/60A; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00065067		17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-57-СУ2-1/2Д-4; 5/60A; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00073048		17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-567-СУ2-1/2Д-4; 5/60A; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00064661		17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-1567-СУ2-1/2Д-4; 5/60A; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00092328		19 546,93
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-15-СУ2-1/2Д-4; 5/100A; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078454		12 264,01

Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-56-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078458		17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-57-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078459		17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-567-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078455		17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-1567-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00092333		19 546,93
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-15-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00065343		12 264,01
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-56-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00065342		17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-57-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078460		17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-567-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078456		17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-1567-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00092335		19 546,91

### Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные «Пульсар» корпус МИНИ

Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшО-5/80-15-СД2-1/2Д-4; 5/80А; RS-485 с внутренним питанием, корпус МИНИ на дин-рейку; ПП890; СПОДЭС	H10016126		12 264,00
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/80-15-СД2-1/2Д-4; 5/80А; RS-485 с внутренним питанием, импульсный выход, корпус МИНИ на дин-рейку; ПП890; СПОДЭС	H10016125		12 264,00
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/80-156-СД2-1/2Д-4; 5/80А; RS-485 с внутренним питанием, 2G; корпус МИНИ на дин-рейку; ПП890; СПОДЭС	H10015860		19 546,93
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/80-1567-СД2-1/2Д-4; 5/80А; RS-485 с внутренним питанием, 2G, NB-IoT; корпус МИНИ на дин-рейку; ПП890; СПОДЭС	H00094039		19 546,93

### Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные «Пульсар» корпус КОМПАКТ со сменным модулем

Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОБ-5/100-5,10,М-СК2-1/2Д-6; 5/100А; RS-485 с внутренним питанием; реле; отсек резервной батарейки; отсек модуля связи; ПП890; СПОДЭС; компактный корпус	H30011892		20 333,34
---	-----------	--	-----------

Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТшшОБ-5/100-5,10,М-СК2-1/2Д-6; 5/100А; RS-485 с внутренним питанием; реле; отсек резервной батареики; с модулем связи 2G/4G две симкарты; ПП890; СПОДЭС; компактный корпус	П0000008708		38 633,34
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТшшОБ-5/100-5,10,М-СК2-1/2Д-6; 5/100А; RS-485 с внутренним питанием; реле; отсек резервной батареики; с модулем связи 2G/NB две симкарты; ПП890; СПОДЭС; компактный корпус	П0000008765		36 600,00
<b>Счетчики электрической энергии трехфазные многофункциональные «Пульсар»</b>			
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/7,5-5,10-4-И; 3х230/400В; полукусвенного включения, 5/7,5А, класс точности 0,5S/1; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	Н00066851		17 578,16
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,10-4-И; 3х230/400В; полукусвенного включения, 5/10А, класс точности 0,5S/1; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	Н00076263		17 578,16
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-02/05Д-5/10-5,10-4-И; 3х230/400В; полукусвенного включения, 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	Н00090304		17 578,17
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,10,10-4-И; 3х230/400В; полукусвенного включения, 5/10А, класс точности 0,5S/1; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	Н00082987		17 578,16
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-02/05Д-5/10-5,10,10-4-И; 3х230/400В; полукусвенного включения, 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	Н00090305		17 578,17
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,10,10-4-РВТИ; 3х230/400В; полукусвенного включения; 5/10А, класс точности 0,5S/1; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; вход резервного питания; выход управления внешним реле; дискретные входы, импульсные выходы; отсек резервной батареики; ПП890; СПОДЭС	Н00076262		22 204,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,6,7-4-И; 3х230/400В; полукусвенного включения; 5/10А, класс точности 0,5S/1; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; импульсные выходы; ПП890; СПОДЭС	Н00079575		26 829,84
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,6,7,10-4-И; 3х230/400В; полукусвенного включения; 5/10А, класс точности 0,5S/1; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус с универсальной установкой; импульсные выходы; ПП890; СПОДЭС	Н00079571		30 530,51

Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-02/05Д-5/10-5,6,7,10-4-И; 3х230/400В; полукусевенного включения; 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус с универсальной установкой; импульсные выходы; ПП890; СПОДЭС	H00090303	30 530,51
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-5/60-5,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А; класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00066849	22 204,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-5/60-5,10,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А, класс точности 1/2; два RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00084992	22 204,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-5/60-5,10,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А; класс точности 1/2; два RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; отсек резервной батареи; ПП890; СПОДЭС	H00076260	22 204,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-5/60-5,6,7-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А, класс точности 1/2; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; отсек резервной батареи; ПП890; СПОДЭС	H00079574	29 605,34
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-5/60-5,6,7,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00081086	33 306,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-5/60-5,6,7,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; отсек резервной батареи; ПП890; СПОДЭС	H00079570	49 959,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-5/100-5,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00078462	22 204,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-5/100-5,10,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/100А, класс точности 1/2; два RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00089045	22 204,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-5/100-5,6,7-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/100А, класс точности 1/2; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00090641	29 605,34
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-5/100-5,6,7,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 5/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00081084	33 306,00

Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-5/100-5,6,7,10-4-ОИ; 3x230/400В; прямого включения; 5/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; отсек резервной батареики; ПП890; СПОДЭС	H00078464	49 959,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,10-4-ОИ; 3x230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00066850	22 204,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,10,10-4-ОИ; 3x230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; два RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00082986	22 204,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,6,7-4-ОИ; 3x230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00079573	29 605,34
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,6,7,10-4-ОИ; 3x230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00081085	33 306,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,6,7,10-4-ОИ; 3x230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; отсек резервной батареики; ПП890; СПОДЭС	H00076265	49 959,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/1MYS-02/05Д-5/10-5,10,10-4-РИ; 3x57,7/100В; косвенного включения, 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; вход резервного питания; импульсные выходы; отсек резервной батареики; ПП890; СПОДЭС	H10019143	27 754,99
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/1MYS-02/05Д-5/10-5,6,7,10-4-РИ; 3x57,7/100В; косвенного включения; 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; вход резервного питания; импульсные выходы; отсек резервной батареики; ПП890; СПОДЭС	H10019146	30 530,50

#### Модули связи сменные «Пульсар»

Модуль связи сменный «Пульсар» 2G/4G, 2 сим карты	П0000007838		12 200,00
Модуль связи сменный «Пульсар» 2G/NB-IoT, 2 сим карты	П0000007839		10 166,66

#### Комплектующие для счетчиков электрической энергии «Пульсар»

Оптопорт электросчетчика однофазного	H00019062		12 889,08
Оптопорт электросчетчика трехфазного	H00024482		12 942,09
Кронштейн крепления электросчетчика однофазного	H00018551		266,78
Кронштейн крепления электросчетчика трехфазного	H00063662		298,50
Крепление для электросчетчика 1-фазного Din-рейка	H00029428		91,49
Крепление для электросчетчика 3-фазного Din-рейка	H00029429		109,82
Крепление для электросчетчика 1-фазного DLMS Din-рейка	H00029430		107,04
Крепление для электросчетчика 3-фазного DLMS Din-рейка	H00029431		109,82
Оптическаячитывающая головка ГОСТ Р МЭК 61107-2001, интерфейс USB, гарантия 1 год	H00029998		7 401,33

### Компоненты Автоматизированной Системы Контроля и Учета Энергоресурсов (АСКУЭ) «Пульсар»

#### GSM модемы «Пульсар»

GSM/GPRS модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, RS-485, 3 импульсных входа, сменная батарея D-типа, питание 220В, выход 12В	H10019099		8 573,33
GSM/GPRS модем «Пульсар» настенное исполнение IP54, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, 3 импульсных входа, питание 7...20В, автономная работа от литиевой батареи	H10018775		13 999,67
GSM/GPRS модем «Пульсар» настенное исполнение IP54, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, 3 импульсных входа, питание 220В	H10019377		14 136,82
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, CSD, RS-232, RS-485, защита от зависания (внешний микроконтроллер)	H00003740		5 716,11
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, GPRS+CSD, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, защита от зависания (внешний микроконтроллер)	H00003739		7 209,60
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, GPRS+CSD, 4-канала ТС, 1 аналоговый вход, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, защита от зависания (внешний микроконтроллер)	H00003628		7 638,74
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, CSD, RS-232, RS-485, защита от зависания (внешний микроконтроллер), 2 SIM-карты	H00003784		6 231,19

GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, GPRS+CSD, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, защита от зависания (внешний микроконтроллер), 2 SIM-карты	H00003786		7 724,56
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, GPRS+CSD, 4-канала TC, 1 аналоговый вход, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, защита от зависания (внешний микроконтроллер), 2 SIM-карты	H00003785		8 153,74
Приемный модуль USB «Радиолинк»	H00005708		9 696,33
Приемный радиомодуль «Пульсар» IoT; RS-485; Ethernet	H00003665		55 326,32
<b>Антенны для GSM/GPRS модема «Пульсар» и УСПД «Пульсар»</b>			
Антенна «АНТЕЙ-924» SMA, 5,5dBi, крепление магнит	H00002386		1 788,32
Антенна «АНТЕЙ-906» SMA, 13,5dBi. 3м, крепление магнит	H00002025		2 354,04
Антенна «АНТЕЙ-924» SMA, 5,5dBi, крепление кронштейн	H00002020		1 766,19
Антенна «GSM-06-01» SMA, 7dBi, крепление магнит, 3м	H00005939		632,67
<b>Источники питания «Пульсар»</b>			
Источник питания «Пульсар» ИП-12Т, 100 мА,, трансформаторный	H00002096		3 084,14
Источник питания «Пульсар» ИП12-6, 6Вт, 0,5А	H00005873		2 552,22
Источник питания «Пульсар» ИП15-6, 6Вт, 0,4А	H00005527		3 977,46
Источник питания «Пульсар» ИП-15-60, 3А	H00000062		5 135,55
Источник питания «Пульсар» ИП-24, 4Вт, 2 канала, 75mA на каждый канал	H00000061		2 552,22

Источник питания «Пульсар» ИП-24-60, 24В, 1.75А	H00004692		5 106,51
Источник питания «Пульсар» ИП24-6, 6Вт, 0,25А	H00005872		2 552,22
Модуль бесперебойного питания «Пульсар»	H00000063		5 487,40
Аккумулятор 12В, 7Ач	H00001573		2 723,21
<b>Регистраторы сигналов</b>			
Регистратор нештатных ситуаций «Пульсар» 10-ти канальный	H00001563		9 040,04
<b>Счетчики импульсов – регистраторы «Пульсар»</b>			
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; без индикатора; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6 лет	H00002993		25 672,26
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; без индикатора; МПИ 6 лет	H00002994		25 672,26
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; 2 аналоговых входа (4...20mA или 0...2,5В); без индикатора; МПИ 6 лет	H00003051		23 154,50
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; без индикатора; МПИ 6 лет	H00003294		22 664,32
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; 2 аналоговых входа (4...20mA или 0...2,5В); без индикатора; МПИ 6 лет	H00003295		23 154,50
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6 лет	H00003208		26 162,44
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; с индикатором; МПИ 6 лет	H00002996		26 340,72
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; 2 аналоговых входа (4...20mA или 0...2,5В); с индикатором; МПИ 6 лет	H00003296		26 830,86
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; с индикатором; МПИ 6 лет	H00002859		23 332,74
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; 2 аналоговых входа (4...20mA или 0...2,5В); с индикатором; МПИ 6 лет	H00002864		23 822,90

Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; с индикатором; МПИ 6лет	H10018808		20 824,41
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с GSM/GPRS модемом; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6 лет	H00004263		9 157,89
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный; без индикатора; RS-485; питание 8...26В; МПИ 6 лет	H00005852		4 931,12
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с радиоинтерфейсом IoT; без индикатора; МПИ 6 лет	H00005861		4 782,33
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с радиоинтерфейсом LoRa; без индикатора; МПИ 6 лет	H00006016		5 549,91
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 4-канальный с выходом Ethernet; питание 5...20В; МПИ 6 лет	H00002725		17 448,32
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 6-канальный с индикатором; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6 лет	H00000239		11 842,43
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 6-канальный с GSM/GPRS модемом; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6 лет	H10019075		10 721,63
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 10-канальный без индикатора; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6 лет	H00000240		10 938,46
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 10-канальный без индикатора; RS-485; схема Намур; питание 7...24В; МПИ 6 лет	H00001444		12 378,36
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 16-канальный без индикатора; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6 лет	H00000243		12 700,66
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 16-канальный Н; без индикатора; RS-485; схема Намур; питание 7...24В; МПИ 6 лет	H00001445		13 980,39
<b>Преобразователи интерфейсов</b>			
Повторитель RS-485 «Пульсар»	H00002651		5 392,05
Преобразователь RS-232/RS-485-Ethernet «Пульсар»; 1 порт RS-485; 1 порт RS-232	H00002738		12 255,40

Преобразователь RS-485/CAN(Меркурий)/Ethernet «Пульсар»; 4 порта RS-485; 4 порта CAN	H00004766		22 078,55
Преобразователь RS-485/Ethernet «Пульсар»; 8 портов RS-485	H00003158		22 078,55
Преобразователь M-Bus250/RS-232/Ethernet «Пульсар», 250 устройств	H00072312		29 954,17
Конвертер RS-485/RS-232 «Пульсар»	H00000066		4 816,77
Конвертер RS-485/USB «Пульсар»	H00002740		5 098,33
Кабель «Пульсар», USB-UART	H00002935		4 901,84
<b>Комплект для радиоразведки «Пульсар»</b>			
Комплект для радиоразведки	H00046678		63 374,84
<b>Коммутация проводов</b>			
Узел соединительный ЮТЛИ.405111.005 в комплекте с гермовводами и разъёмами РШИ для соединения датчиков с проводами системы сбора информации	H00000260		1 033,54
Блок коммутации «Пульсар» ЮТЛИ 405111.022	H00002512		805,48
Блок коммутации ЮТЛИ 405111.022-01 (4x5)	H00010314		871,70
<b>УСПД «Пульсар» (устройства сбора и передачи данных)</b>			
УСПД «Пульсар» WEB интерфейс; 5xRS-485; 2xCAN; Ethernet; GSM; МПИ блет	H00024631		71 076,83

УСПД «Пульсар» WEB интерфейс; 7xRS-485; Ethernet; GSM; МПИ 6 лет	H00024632		67 313,46
<b>Программное обеспечение</b>			
Программный комплекс «Пульсар» для использования со счетчиками энергоресурсов с цифровым и импульсным выходом базовый комплект, многопользовательская версия с программной защитой (серверный вариант)	H00079739		23 612,67
Программное обеспечение ИАСКУЭ «Пульсар» для использования со счетчиками энергоресурсов с цифровым и импульсным выходом; версия на 1 ПК (с программной защитой)	H00083758		11 806,33
Программное обеспечение ИАСКУЭ «Пульсар» для использования со счетчиками энергоресурсов с цифровым и импульсным выходом; версия на 1 ПК; для общедомовых приборов учета тепла (с программной защитой)	H00083759		3 256,91
Лицензия на квартирный прибор учета электроэнергии с цифровым выходом	H00012604		1 252,67
Лицензия на квартирный прибор учета воды и тепла с цифровым выходом	H00004299		1 252,67
Лицензия на общедомовой прибор учета воды и тепла с цифровым выходом	H00004300		1 252,67
Лицензия на домовый прибор учета электроэнергии с цифровым выходом	H00016877		1 252,67
<b>Приборы учета воды «Пульсар»</b>			
<b>Счетчики воды одноструйные «Пульсар», визуальное считывание данных</b>			
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; МПИ 6 лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022904		867,76
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; (присоединители в комплекте); МПИ 6 лет; гарантия 3года	H00028985		1 101,01
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6 лет; гарантия 3года	H00016121		1 124,79
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; МПИ 6 лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022903		1 020,98
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители в комплекте); МПИ 6 лет; гарантия 3года	H00028986		1 254,23
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6 лет; гарантия 3года	H00016122		1 278,01
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; МПИ 6 лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00076033		1 881,79
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; (присоединители в комплекте); МПИ 6 лет; гарантия 3года	H00029138		2 277,72
Счетчик холодной воды «Пульсар» Ду-15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; МПИ 6 лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022905		1 020,98
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; (без присоединителей); МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00059510		933,71

Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059507		1 190,77
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (без присоединителей); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059509		1 059,58
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители без обратного клапана в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059513		1 292,83
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059508		1 316,61
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; (присоединители без обратного клапана в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00084505		2 505,49
Счетчик холодной воды «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059511		1 316,61
Счетчик холодной воды «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018227		1 278,01

#### Счетчики воды одноструйные «Пульсар» с импульсным выходом

Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022907		1 198,15
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (присоединители с обратным клапаном в комплекте)	H00016119		1 473,55
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022906		1 200,97
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (присоединители с обратным клапаном в комплекте)	H00016120		1 476,36
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (присоединители без обратного клапана в комплекте)	H00037684		1 450,89
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (присоединители без обратного клапана в комплекте)	H00082926		2 632,83
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; без присоединительного комплекта; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00065310		1 405,90
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00065307		1 702,50
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; без присоединительного комплекта; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00065309		1 435,23

Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00065311		1 731,83
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; (присоединители без обратного клапана в комплекте); МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00073960		1 704,39
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; (присоединители без обратного клапана в комплекте); МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00084506		2 896,12
<b>Счетчики воды одноструйные «Пульсар» с импульсным выходом класс "С"</b>			
Счетчик холодной воды «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; класс "С"; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00003553		3 405,50
<b>Счетчики воды электронные универсальные «Пульсар»</b>			
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс RS-485; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00025045		5 908,57
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс M-Bus; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033714		6 199,98
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс M-Bus; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033715		5 908,57
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс RS-485; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033719		6 199,98
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033734		6 199,98
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс M-Bus; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033737		7 286,21
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033738		5 908,57
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс RS-485; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033739		7 286,21
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033741		7 488,91
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиоинтерфейс IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00026028		5 908,57
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиоинтерфейс IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033716		6 199,98
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиоинтерфейс LoRa; класс В; определение обратного потока; МПИ 6 лет	H00033717		7 019,04

Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиоинтерфейс LoRa; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00033718		6 686,71
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00033742		7 488,91
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс LoRa; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00033743		8 050,37
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; NB-IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет; SIM-карта в комплекте	H00054901		17 555,02
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; NB-IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет; SIM-карта в комплекте	H00054904		17 969,78
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; NB-IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет; SIM-карта в комплекте	H00054906		20 043,54
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет	H00014163		5 425,18
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет	H00014365		5 716,58
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет	H00019600		6 802,81
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс M-Bus; класс В; МПИ 6 лет	H00019597		5 425,18
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс M-Bus; класс В; МПИ 6 лет	H00019596		5 716,58
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс M-Bus; класс В; МПИ 6 лет	H00019601		6 802,81
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиоинтерфейс LoRa; класс В; МПИ 6 лет	H00024517		5 956,83
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиоинтерфейс IoT; класс В; МПИ 6 лет	H00014164		5 425,18
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиоинтерфейс IoT; класс В; МПИ 6 лет	H00014367		5 716,58
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс IoT; класс В; МПИ 6 лет	H00019603		7 005,51
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиоинтерфейс LoRa; класс В; МПИ 6 лет	H00025076		6 253,67
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс LoRa; класс В; МПИ 6 лет	H00026853		7 566,96
<b>Счетчики воды электронные универсальные «Пульсар» класс "С"</b>			
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс RS-485; класс С; МПИ 6 лет	H00046861		5 425,18

Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс RS-485; класс С; МПИ 6лет	H00046212		5 716,58
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс RS-485; класс С; МПИ 6лет	H00047045		6 802,81
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиоинтерфейс LoRa; класс С; МПИ 6лет	H00044931		6 253,67
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс LoRa; класс С; МПИ 6лет	H00044941		7 566,96
<b>Счетчики воды универсальные «Пульсар Лайт»</b>			
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026968		4 377,96
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026967		4 493,17
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026973		5 579,83
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00019617		4 883,95
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00019618		4 999,17
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом, без обратного клапана	H00019619		6 085,81
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00062230		4 930,97
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00062342		5 436,97
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00054090		5 046,18
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00062348		5 552,17
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00062231		6 132,84
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом, без обратного клапана	H00062350		6 638,84
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026969		4 702,51

Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00022492		5 208,51
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026970		4 817,73
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00022493		5 323,73
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026971		5 904,39
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом, без обратного клапана	H00022494		6 410,38

**Счетчики воды комбинированные «Пульсар»; интерфейсы: импульсный выход**

Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду50/15 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=45/1,5	H10018898		133 482,91
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду65/20 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=60/2,5	H10018899		152 136,78
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду80/20 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=100/2,5	H10018900		179 151,08
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду100/20 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=150/2,5	H10018901		196 872,39

**Счетчики воды холодные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 50°C; резьба; интерфейсы: без интерфейса, импульсный выход**

Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм пласт. регистр	H00003474		6 609,78
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм пласт. регистр	H00003475		6 871,91
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003476		8 487,22
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003477		10 772,87
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003511		14 826,09
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003981		23 061,38
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003411		9 896,54
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003410		10 749,64
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003409		12 537,13
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003408		14 845,16
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003407		19 466,50
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003980		27 518,83

Счетчики воды универсальные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 120°C; резьба; интерфейсы: без интерфейса, импульсный выход			
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар-М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм пласт. регистр	H00003523		6 819,13
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм пласт. регистр	H00003524		6 910,71
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003525		11 594,76
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003526		13 803,87
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003527		18 785,34
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003979		27 012,36
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003412		9 896,54
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003413		10 749,64
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003414		15 243,14
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003415		18 022,99
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003416		22 374,35
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003978		31 746,36
Счетчики воды холодные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 50°C; резьба; IP68; интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовыход			
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; медный регистр; L=165мм	H00003159		9 606,80
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; медный регистр; L=190мм	H00003164		10 437,28
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; медный регистр; L=260мм	H00003169		16 920,83
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; медный регистр; L=260мм	H00003174		18 836,95
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; медный регистр; L=300мм	H00003179		30 346,26
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; импульсный выход - индуктивный съем данных; вес импульса 10л/имп	H00003160		13 382,23
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; импульсный выход - индуктивный съем данных; вес импульса 10л/имп	H00003167		14 212,77
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съем данных; вес импульса 10л/имп	H00003170		20 696,69
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съем данных; вес импульса 10л/имп	H00003178		22 612,99

Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; импульсный выход - индуктивный съем данных; вес импульса 10л/имп	H00003180		34 123,01
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; RS-485	H00003161		13 710,49
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; RS-485	H00003168		14 541,02
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00003171		21 025,00
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00003175		22 941,26
Счетчик холодной воды многоструйный Пульсар М Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; RS-485	H00003183		34 451,26
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; M-Bus	H00016065		13 710,49
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; M-Bus	H00016066		14 541,02
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00013547		21 025,00
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00013546		22 941,26
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; M-Bus	H00016068		34 451,26
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем LoRa	H00021271		14 344,63
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем LoRa	H00021272		15 175,14
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021273		21 659,14
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021274		23 575,45
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем LoRa	H00021275		35 085,42
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем IoT	H00005931		13 907,40
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем IoT	H00005932		14 737,93
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00006579		21 221,95
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00006580		23 138,22
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем IoT	H00012454		34 648,22
<b>Счетчики воды универсальные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 120°C; резьба; IP68; интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовыход</b>			
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; медный регистр; L=165мм	H00002760		9 606,80
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; медный регистр; L=190мм	H00002761		10 437,28

Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; медный регистр; L=260мм	H00002719		16 920,83
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; медный регистр; L=260мм	H00002717		18 836,95
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; медный регистр; L=300мм	H00002712		30 346,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; импульсный выход - индуктивный съем данных; вес импульса 10л/имп	H00002762		13 382,23
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съем данных; вес импульса 10л/имп	H00002764		20 696,71
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съем данных; вес импульса 10л/имп	H00002684		22 612,99
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; импульсный выход - индуктивный съем данных; вес импульса 10л/имп	H00002743		34 123,01
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; RS-485	H00002765		13 710,49
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; RS-485	H00002766		14 541,02
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00002767		21 025,00
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00002768		22 941,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; RS-485	H00002769		34 451,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; M-Bus	H00012447		13 710,49
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; M-Bus	H00006129		14 541,02
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00006130		21 025,00
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00006131		22 941,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; M-Bus	H00012448		34 451,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем LoRa	H00021266		14 344,63
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем LoRa	H00021267		15 175,14
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021268		21 659,14
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021269		23 575,45
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем LoRa	H00021270		35 085,42
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем IoT	H00015152		13 907,40

Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем IoT	H00005495	14 737,93
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00005926	21 221,95
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00005444	23 138,22
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем IoT	H00015126	34 648,22
<b>Счетчики воды холодные турбинные «Пульсар»; Tmax 40°C; фланец; резин. кольца в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовыход</b>		
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003872	25 834,83
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003874	28 755,95
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003876	30 144,11
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003861	33 866,58
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003863	50 151,11
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003865	68 009,58
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003867	92 217,96
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003871	23 473,07
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003873	25 028,36
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003875	28 113,59
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003860	31 049,79
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003862	46 905,08

Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003864		64 230,10
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003866		88 741,60
<b>Счетчики воды универсальные турбинные «Пульсар»; Tmax 95°C; фланец; резин. кольца в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовыход</b>			
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003855		32 214,72
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003857		35 142,26
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003859		36 168,94
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп (резиновые кольца в комплекте)	H00003847		39 916,17
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003849		80 192,92
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003851		95 346,27
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00006125		59 746,35
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00036708		56 500,32
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003854		27 388,06
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003856		30 182,31
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003858		31 640,72
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003846		36 004,37
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003848		75 972,44
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003850		91 866,98

Счетчики воды холодные турбинные «Пульсар»; Tmax 40°C, фланец; IP68; резин. кольца в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовыход			
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002880		43 835,50
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002878		46 097,10
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002875		49 208,77
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002685		53 180,47
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003714		61 123,85
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002876		113 379,33
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002957		129 101,95
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду50 ; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002879		45 985,48
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду65 ; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002877		48 247,02
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002874		51 358,71
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002873		55 330,40
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003715		63 273,76
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300 мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002881		115 529,34
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003199		131 251,93
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003230		49 415,55
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003293		51 677,13
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003261		54 788,81
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003217		58 760,52
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003716		66 703,87



Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003319	118 959,37
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003321	134 682,01
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022569	49 415,55
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022799	51 677,13
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022800	54 788,81
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022794	58 760,52
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022795	66 703,87
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022796	118 959,37
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022797	134 682,01
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021251	50 345,17
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021252	52 606,64
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021253	55 718,39
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021245	59 690,10
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021248	119 888,99
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021249	135 611,59
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012528	49 907,96
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012529	52 169,47
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012530	55 281,20
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012519	59 252,86
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012520	119 451,75



Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» Х Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012522	135 174,37
<b>Счетчики воды универсальные турбинные «Пульсар»; Tmax 95°C, фланец; IP68; рез. кольц в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радио</b>		
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002735	43 835,50
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002739	46 097,10
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002772	49 208,77
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002872	53 180,47
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00026145	61 123,85
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002771	113 379,33
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; медный регистр; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003323	129 101,95
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002716	45 985,48
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002683	48 247,02
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002773	51 358,71
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002692	55 330,40
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002688	115 529,34
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003325	131 251,93
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003315	49 415,55
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003292	51 677,13
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003318	54 788,81



Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003311	58 760,52
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003313	118 959,37
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003324	134 682,01
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022791	49 415,55
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022792	51 677,13
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022793	54 788,81
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022787	58 760,52
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022823	66 703,87
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022788	118 959,37
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022789	134 682,01
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021242	50 345,17
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021243	52 606,64
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021244	55 718,39
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021238	59 690,10
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021247	67 633,48
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021239	119 888,99
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021240	135 611,59



Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом IoT; (резиновые кольца в комплекте)	H00045985		49 908,92
<b>Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-200 без интерфейсов</b>			
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009861		11 088,79
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018102		14 714,27
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012546		15 451,89
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018103		19 077,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009865		11 431,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018106		15 057,20
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011496		15 794,89
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018107		19 420,31
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009868		12 495,56
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018111		16 121,06
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012549		16 858,68
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018112		20 484,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009871		14 089,35
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018113		17 714,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012550		18 452,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018115		22 077,89
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009874		16 828,51

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018116	20 454,00
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012551	21 191,62
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018118	24 817,11
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055695	24 465,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055777	28 090,56
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009877	24 465,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018119	28 090,56
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012552	28 828,20
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018120	32 453,65
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055696	28 892,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055779	32 518,21
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009880	28 892,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018121	32 518,21
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012553	33 255,81
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018122	36 881,30
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055700	37 340,02
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055780	40 965,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009883	37 340,02
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018123	40 965,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012554	41 703,11



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018124	45 328,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055691	43 715,47
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055765	47 340,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009888	43 715,47
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018098	47 340,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012544	48 078,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018099	51 704,04
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055692	52 291,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055767	55 917,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00010861	52 291,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018100	55 917,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012545	56 654,71
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018101	60 280,19
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055693	60 867,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055771	64 493,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009891	60 867,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018104	64 493,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012547	65 230,81
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018105	68 856,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055694	88 202,99



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055774		91 828,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009892		88 202,99
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018108		91 828,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012548		92 566,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018109		96 191,57

### Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-300 с импульсным выходом

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009864		11 316,43
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018153		14 941,90
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012138		15 679,51
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018154		19 305,00
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009867		11 659,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018157		15 284,84
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00011293		16 022,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018158		19 647,98
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035 м3/час; L=160мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009870		12 723,21
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018161		16 348,70



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035 м3/час; L=160мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011016	17 086,32
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035 м3/час; L=160мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018162	20 711,83
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009872	14 316,98
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018163	17 942,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011323	18 680,07
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с импульсным выходом; вес импульса 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018164	22 305,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009876	17 056,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018165	20 681,64
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011448	21 419,25
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018166	25 044,73
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055730	24 692,74
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055791	28 318,25
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009878	24 692,74
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018167	28 318,25
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011017	29 055,87



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018168	32 681,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055732	29 092,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055792	32 718,19
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009882	29 120,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018169	32 745,85
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00011449	33 483,47
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018170	37 108,94
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055733	37 567,63
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055793	41 193,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009884	37 567,63
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018171	41 193,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00011450	41 930,73
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018172	45 556,25
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055717	43 777,19
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055787	47 402,67



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009887		43 777,19
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018149		47 402,67
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011447		48 306,23
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018150		51 931,67
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055720		52 519,24
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055788		56 144,71
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010859		52 519,24
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018151		56 144,71
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012563		56 882,33
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018152		60 507,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055723		61 095,33
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055789		64 720,87
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009890		61 095,33
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018155		64 720,87
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012564		65 458,48

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018156	69 083,95
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055727	88 430,65
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055790	92 056,09
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009893	88 430,65
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018159	92 056,09
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012565	92 793,75
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018160	96 419,21
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1	H30012521	255 172,11
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1	H30012522	255 172,11
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1	H30012524	259 535,22
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=40°C; исполнение 1	H30012527	326 972,41
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=105°C; исполнение 1	H30012526	326 972,41
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1	H30012525	331 335,52

#### Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-300 с выходом RS-485

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110 мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009862	11 506,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110 мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018129	15 131,59

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110 мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012015		15 869,24
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110 мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018130		19 494,70
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009866		11 849,09
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018133		15 474,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012016		16 212,23
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018134		19 837,66
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009869		12 912,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018137		16 538,39
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012559		17 276,02
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018138		20 901,50
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009873		14 506,67
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018139		18 132,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012017		18 869,79
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018140		22 495,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009875		17 245,85
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018141		20 871,31
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012560		21 608,96
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018142		25 234,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055711		24 882,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00092574		28 507,92



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009879	24 882,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018143	28 507,92
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012561	29 245,55
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018144	32 871,03
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055712	29 310,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055785	32 935,55
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009881	29 310,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018145	32 935,55
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012018	33 673,13
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018146	37 298,66
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055716	37 757,33
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055786	41 382,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009885	37 757,33
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018147	41 382,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012562	42 120,48
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018148	45 745,90
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055706	44 132,84
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055781	47 758,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009886	44 132,84
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018125	47 758,29

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012555	48 495,92
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018126	52 121,38
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055708	52 708,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055782	56 334,43
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00010860	52 708,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018127	56 334,43
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012556	57 072,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018128	60 697,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055709	61 285,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055783	64 910,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009889	61 285,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018131	64 910,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012557	65 648,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018132	69 273,63
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055710	88 620,32
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055784	92 245,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00009894	88 620,32
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018135	92 245,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012558	92 983,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018136	96 608,91



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1	H30012530	255 361,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1	H30012528	255 361,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1	H30012529	259 724,91
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1	H30012532	327 162,09
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1	H30012533	327 162,09
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1	H30012534	331 525,19

### Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-200 с интерфейсом M-Bus

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00058447	15 131,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012570	11 506,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018177	15 131,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00011963	15 869,24
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018178	19 494,70
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00011609	11 849,09
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018181	15 474,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00011964	16 212,23
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018182	19 837,66
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012577	12 912,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018185	16 538,39
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012578	17 276,02
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018186	20 901,50



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00058456	17 942,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00011610	14 506,67
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018187	18 132,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00011965	18 869,79
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018188	22 495,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00058866	20 871,31
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012572	17 245,85
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018189	20 871,31
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012573	21 608,96
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018190	25 234,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055738	24 882,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055808	28 507,92
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00010309	24 882,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018191	28 507,92
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012579	29 245,55
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018192	32 871,03
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055739	29 310,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055809	32 935,55
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00010308	29 310,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018193	32 935,55



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00011966	33 673,13
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018194	37 298,66
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055740	37 757,33
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055810	41 382,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012580	37 757,33
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018195	41 382,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012581	42 120,48
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018196	45 745,90
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055734	44 132,84
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055796	47 758,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00010310	44 132,84
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018173	47 758,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012566	48 495,92
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018174	52 121,38
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055735	52 708,95
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055799	56 334,43
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012567	52 708,95
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012568	57 072,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018176	60 697,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055736	61 285,05



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055806	64 910,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012571	61 285,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018179	64 910,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012574	65 648,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018180	69 273,63
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055737	88 620,32
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055807	92 245,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012576	88 620,32
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018183	92 245,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00012575	92 983,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018184	96 608,91

#### Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-200 с радиовыходом

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105 °C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020664	15 878,28
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105 °C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00020695	19 503,71
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150 °C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00020696	23 659,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105 °C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00013299	15 480,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105 °C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018075	19 106,26
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150 °C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017621	19 636,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; Qmin=0,015 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150 °C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018076	23 261,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020668	16 221,24



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00020699	19 846,70
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020724	20 376,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00020700	24 002,02
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017624	15 823,77
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018079	19 449,20
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017625	19 979,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018080	23 604,55
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020671	17 285,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00020703	20 910,53
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020672	21 440,37
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00020704	25 065,86
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017167	16 887,57
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018083	20 513,07
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017628	21 042,94
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018084	24 668,41
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020673	18 878,83

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00020705		22 504,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020674		23 034,16
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00020706		26 659,62
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017629		18 481,38
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018085		22 106,81
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017630		22 636,70
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018086		26 262,17
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020675		21 617,96
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00020707		25 243,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020676		25 773,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00020708		29 398,78
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017631		21 220,52
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018087		24 845,98
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017632		25 375,83
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018088		29 001,33
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055674		29 254,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055760		32 880,05
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020677		29 254,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020678		33 409,93



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055670	28 857,11
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055759	32 482,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017633	28 857,11
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017634	33 012,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055678	33 682,20
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055762	37 307,70
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020679	33 682,20
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020680	37 837,54
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055677	33 284,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055761	36 910,22
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017635	33 284,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017636	37 440,06
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055680	42 129,47
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055764	45 754,98
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020681	42 129,47
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020682	46 284,81
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055679	41 732,04



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055763	45 357,48
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017638	41 732,04
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017639	45 887,36
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055505	48 504,97
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055745	52 130,40
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020659	48 504,97
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017618	52 660,30
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055504	48 107,49
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055742	51 732,97
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017617	48 107,49
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020661	52 262,81
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055507	57 081,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055750	60 706,57
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020662	57 081,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020663	61 236,40
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055506	56 683,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055746	60 309,10

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017619	56 683,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018073	60 309,10
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017620	60 838,97
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00018074	64 464,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055514	65 657,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055755	69 282,69
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020666	65 657,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020667	69 812,50
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055513	65 259,73
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055754	68 885,23
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017622	65 259,73
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00017623	69 415,04
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055668	92 992,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055757	96 617,95
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020669	92 992,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00020670	97 147,79
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6 лет	H00055664	92 595,00
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6 лет	H00055756	96 220,49

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017626		92 595,00
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017627		96 750,34
<b>Модули для счетчиков воды «Пульсар»</b>			
Модуль импульсный счётиков воды Пульсар М /Т без сигнала ошибки	H00011837		2 413,31
Модуль RS-485 счётиков воды Пульсар М /Т	H00011838		2 220,80
Модуль M-Bus счётиков воды Пульсар М /Т	H00011839		2 220,80
Модуль RS-485 для счетчика воды «Пульсар Лайт» одноструйного	H00013196		#ССЫЛКА!
Радиомодуль IoT для счетчика воды «Пульсар Лайт» одноструйного	H00021154		2 333,79
<b>Приборы учета тепла «Пульсар»</b>			
<b>Вычислители тепловой энергии «Пульсар»</b>			
Вычислитель тепловой энергии «Пульсар» ТВ1 Интерфейс RS485	H00009840		39 528,00
<b>Расходомеры-счетчики электромагнитные «Пульсар»</b>			
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду15; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018520		53 294,43
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду20; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018592		56 847,40
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду25; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018495		60 551,14
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду32; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018326		63 110,83
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду40; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018610		66 522,23
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду50; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018617		69 933,62

Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду65; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018620		78 462,12
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду80; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018621		88 696,31
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду100; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018622		104 901,59
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду125; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018623		145 639,43
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду150; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018624		178 479,50
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду200; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018626		272 393,78
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду250; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018625		361 752,74
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду300; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS-485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018628		457 621,55
<b>Распределители тепла «Пульсар» визуальное считывание данных</b>			
Устройство для распределения теплопотребления «Пульсар»	H00003654		2 612,22
<b>Распределители тепла «Пульсар» с радиовыходом</b>			
Устройство для распределения теплопотребления «Пульсар» радио IoT	H00003666		3 845,12
Устройство для распределения теплопотребления «Пульсар» радио LoRa	H00005950		4 858,56
<b>Комплекты для монтажа распределителей тепла «Пульсар»</b>			
Комплект для монтажа распределителей тепла «Пульсар» на конвекторы типа КСК "Универсал" (монтаж на оребрении, 48 мм)	H00002818		135,37
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на конвекторы типа КСК "Универсал" (монтаж на калач без сварки)	H00003026		902,69

Адаптер тепловой для устройства для распределения теплопотребления «Пульсар»	H00005494		152,82
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на алюминиевые и биметаллические радиаторы, расстояние между секциями радиатора более 3,5 мм	H00010119		118,24
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на чугунные секционные радиаторы 60x70	H00011804		334,54
<b>Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ без интерфейсов</b>			
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5 лет	H10009886		12 490,45
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5 лет	H10009883		12 490,45
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5 лет	H10009885		12 490,45
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5 лет	H10009884		12 490,45
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009891		11 314,87
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009888		11 314,87
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009890		11 314,87
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009889		11 314,87
<b>Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ с импульсным выходом</b>			
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5 лет	H10009895		12 810,84
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5 лет	H10009892		12 810,84
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5 лет	H10009894		12 810,84
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5 лет	H10009893		12 810,84
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009900		11 445,36

Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009897	11 445,36
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009899	11 445,36
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009898	11 445,36

#### Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ с выходом RS-485

Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H00085575	13 028,86
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009873	13 028,86
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4 года; гарантия 5 лет	H00085571	13 028,86
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5 лет	H10009875	13 028,86
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5 лет	H00085514	18 294,22
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5 лет	H10009877	18 294,22
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009882	11 575,98
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009878	11 575,98
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009880	11 575,98
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009881	11 575,98



#### Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 без интерфейсов

Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5 лет	H00003405	13 147,85
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5 лет	H00003768	13 147,85
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5 лет	H00003284	13 147,85
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5 лет	H00003769	13 147,85
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5 лет	H00004578	18 723,74
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5 лет	H00004577	18 723,74
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3 года	H00003908	11 910,36



Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; обратный; МПИ блет; гарантия 3года	H00004544	11 910,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; прямой; МПИ блет; гарантия 3года	H00003912	11 910,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; обратный; МПИ блет; гарантия 3года	H00004548	11 910,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; обратный; МПИ блет; гарантия 3года	H00012317	15 084,93
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; прямой; МПИ блет; гарантия 3года	H00012318	15 084,93

#### Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом

Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003406	13 485,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003236	13 485,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003765	13 485,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5;м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003772	13 485,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00004571	19 041,27
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00004572	19 041,27
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ блет; гарантия 3года	H00003907	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ блет; гарантия 3года	H00004547	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ блет; гарантия 3года	H00018768	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ блет; гарантия 3года	H00003911	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ блет; гарантия 3года	H00004551	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ блет; гарантия 3года	H00012323	15 222,38
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ блет; гарантия 3года	H00012324	15 222,38



#### Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485

Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; RS-485; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003262	13 714,56
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; RS-485; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003245	13 714,56
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; RS-485; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003285	13 714,56
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; RS-485; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003479	13 714,56

Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5 м3/час; RS485; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00004573	19 257,05
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5м3/час; RS-485; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00004574	19 257,05
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=0,6 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ блет; гарантия 3 года	H00003906	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=0,6м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ блет; гарантия 3 года	H00011465	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=1,5 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ блет; гарантия 3 года	H00003909	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=1,5м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ блет; гарантия 3 года	H00004549	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ блет; гарантия 3 года	H00012322	15 359,78
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ блет; гарантия 3 года	H00012321	15 359,78

### Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа

Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qp=0,6; м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003615	15 863,99
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qp=0,6м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003770	15 863,99
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qp=1,5м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003291	15 863,99
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qp=1,5м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003771	15 863,99
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00004579	21 406,52
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00004580	21 406,52
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ блет; гарантия 3 года	H00039036	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ блет; гарантия 3 года	H00039026	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ блет; гарантия 3 года	H00039040	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ блет; гарантия 3 года	H00039034	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ блет; гарантия 3 года	H00038988	16 001,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ блет; гарантия 3 года	H00038986	16 001,11



### Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus

Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004285		13 714,56
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004286		13 714,56
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004288		13 714,56
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004287		13 714,56
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004245		19 257,05
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004284		19 257,05
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00005512		12 185,24
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018602		12 185,24
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00006267		12 185,24
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00077635		12 185,24
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012319		15 359,78
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012320		15 359,78



### Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus+4 импульсных входа

Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004248		15 863,99
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003613		15 863,99
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004249		15 863,99
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004282		15 863,99
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004246		21 406,52
Теплосчтчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004283		21 406,52



Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ блет; гарантия 3года	H00039035		12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ блет; гарантия 3года	H00039024		12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ блет; гарантия 3года	H00039038		12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ блет; гарантия 3года	H00039033		12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ блет; гарантия 3года	H00038987		16 001,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ блет; гарантия 3года	H00038985		16 001,11
<b>Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом</b>			
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=0,6м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00011102		19 313,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=0,6м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00015132		19 313,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=1,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00012468		19 313,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=1,5м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00015133		19 313,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00015822		24 855,91
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00015820		24 855,91
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=0,6м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00011422		20 585,90
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=0,6м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00015815		20 585,90
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=1,5м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00015813		20 585,90
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qp=1,5м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00015814		20 585,90
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00015817		26 128,37
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qp=2,5м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00015816		26 128,37
<b>Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 без интерфейсов</b>			
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qp=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет; гарантия 5 лет	H00003384		14 751,19

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003383	14 751,19
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004103	19 332,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004109	19 332,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003480	14 751,19
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003489	14 751,19
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004118	19 332,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004117	19 332,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003386	20 326,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003385	20 326,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004128	24 907,93
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004129	24 907,93
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004520	13 513,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004521	13 513,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004522	13 513,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004523	13 513,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012327	16 688,21
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012326	16 688,21



### Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003372	15 088,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003371	15 088,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004114	19 669,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004111	19 669,33

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003481	15 088,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003490	15 088,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004113	19 669,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004112	19 669,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003374	20 644,52
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003373	20 644,52
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004131	25 225,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004132	25 225,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004533	13 651,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004532	13 651,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004534	13 651,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004535	13 651,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012333	16 825,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012332	16 825,67



### Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003249	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003348	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003482	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003491	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003350	20 860,32

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003349	20 860,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004525	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004524	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004527	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004526	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012330	16 963,06
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012331	16 963,06
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003937	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004110	19 898,80
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003947	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004085	19 898,80
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003949	25 441,27
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004119	25 441,27



### Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003369	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003370	17 467,34
Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004121	22 048,24
Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004122	22 048,24
Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003483	17 467,34
Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; 4 импульсных входа; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003493	17 467,34

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004225	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004124	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003367	23 009,82
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003368	23 009,82
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004123	27 590,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004133	27 590,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039084	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039062	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039120	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039063	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039287	17 604,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039283	17 604,33

### Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004168	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003730	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004196	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004192	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004169	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003726	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004198	19 898,80



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004194	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004053	20 860,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004170	20 860,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004202	25 441,27
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004200	25 441,27
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00006118	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00005441	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00013653	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00013014	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012329	16 963,06
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012328	16 963,06



### Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus+4 импульсных входа

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003692	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004165	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004195	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004191	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004167	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004166	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004197	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004193	22 048,24



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004171		23 009,82
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004172		23 009,82
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004201		27 590,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004199		27 590,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039083		14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039060		14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039086		14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039061		14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039285		17 604,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039280		17 604,33

### Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011519		20 916,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015828		20 916,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015843		25 497,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015839		25 497,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011520		20 916,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015829		20 916,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015845		25 497,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015841		25 497,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015837		26 459,21

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015838	26 459,21
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015849	31 040,16
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015847	31 040,16
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015833	22 189,23
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015831	22 189,23
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015844	26 770,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015840	26 770,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015834	22 189,23
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015832	22 189,23
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015846	26 770,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015842	26 770,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015836	27 731,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015835	27 731,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015850	32 312,63
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015848	32 312,63

**Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с одним расходомером  
«Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485+3 импульсных входа**

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010830	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010852	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010417	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010416	14 951,00









Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010433	73 596,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010429	73 596,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010437	77 571,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010431	77 571,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010420	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010421	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010422	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010423	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010424	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010425	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010426	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010427	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010851	162 646,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010848	162 646,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010850	166 621,40
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010849	166 621,40

**Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с одним расходомером  
«Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485+3 импульсных входа; с датчиками  
давления**

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00006183	30 468,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010254	30 468,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010673	34 443,30







Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом M-Bus+3 импульсных входа







Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет	H00010402	73 596,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет	H00010398	73 596,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6 лет	H00010404	77 571,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6 лет	H00010400	77 571,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет	H00010409	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет	H00010405	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6 лет	H00010411	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6 лет	H00010407	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет	H00010410	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет	H00010406	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6 лет	H00010412	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6 лет	H00010408	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет	H00010415	162 646,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет	H00010413	162 646,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6 лет	H00010846	166 621,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6 лет	H00010414	166 621,54

**Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с одним расходомером  
«Пульсар» Ду15-200 с выходом M-Bus+3 импульсных входа; с датчиками  
давления**

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет	H00010230	30 468,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет	H00010228	30 468,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6 лет	H00010594	34 443,30









**Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами  
«Пульсар» Ду15-200 RS-485+2 импульсных входа**

Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003930		32 490,75
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00006161		40 440,10
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010549		32 490,75
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010550		40 440,10
Теплосчётычик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003901		36 599,38
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005923		44 548,74
Теплосчётычик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003707		73 418,53
Теплосчётычик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00006162		81 367,86
Теплосчётычик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010559		73 418,53
Теплосчётычик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010560		81 367,86
Теплосчётычик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003671		77 298,88
Теплосчётычик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005026		85 248,23
Теплосчётычик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010494		92 306,09
Теплосчётычик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005027		100 255,44





Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009920	127 943,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010555	148 714,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010557	156 663,87
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010556	148 714,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010558	156 663,87
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009921	177 434,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009922	185 383,77
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010553	177 434,42
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010554	185 383,77
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009923	326 814,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009924	334 763,80

**Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами  
«Пульсар» Ду15-200 RS-485+2 импульсных входа; с датчиками давления**

Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00003709	46 381,47
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00005031	54 330,80
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010497	46 381,47











Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60 м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010496	141 836,07
Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009927	133 886,73
Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120 м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009928	141 836,07
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010501	162 606,74
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010503	170 556,07
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010502	162 606,74
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010504	170 556,07
Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009929	191 326,63
Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009930	199 275,98
Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010499	191 326,63
Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010500	199 275,98
Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009932	340 706,73
Теплосчётик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00009931	348 656,07
<b>Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами «Пульсар» Ду15-200 M-Bus+2 импульсных входа</b>		
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010178	32 490,75





Теплосчёты ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010538	156 663,87
Теплосчёты ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010537	148 714,55
Теплосчёты ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010539	156 663,87
Теплосчёты ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010180	177 434,42
Теплосчёты ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010181	185 383,77
Теплосчёты ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010534	177 434,42
Теплосчёты ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010535	185 383,77
Теплосчёты ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010184	326 814,45
Теплосчёты ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010185	334 763,80

**Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами  
«Пульсар» Ду15-200 M-Bus+2 импульсных входа; с датчиками давления**

Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010203	46 381,47
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010204	54 330,80
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010513	46 381,47
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6 лет	H00010514	54 330,80

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010207		50 490,16
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010208		58 439,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010120		87 309,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010211		95 258,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010212		91 189,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010213		99 138,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010214		106 196,85
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010215		114 146,18
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010525		124 752,02
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010526		132 701,36
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010216		124 752,02
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010221		132 701,36

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010217	126 741,27
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010218	134 690,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010527	126 741,27
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010528	134 690,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010529	128 730,31
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010530	136 679,65
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010515	133 886,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; МПИ 6лет	H00010516	141 836,07
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010202	133 886,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; МПИ 6лет	H00010199	141 836,07
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010205	162 606,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010206	170 556,07

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010522	162 606,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010521	170 556,07
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010517	191 326,63
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010518	191 326,63
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; МПИ 6лет	H00010520	199 275,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010209	340 706,78
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010210	348 656,07

#### Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 без интерфейсов

Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1.5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет; единицы измерения кВт/ч	H00029086		16 799,99
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2.5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет; единицы измерения кВт/ч	H00029087		23 924,77

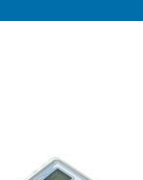
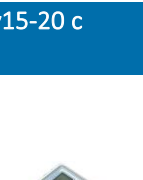
#### Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом

Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029301		17 231,00
---	-----------	---	-----------

#### Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485

Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003603		17 524,18
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005440		17 524,18

Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5 лет	H00005887		17 524,18
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; цифровой выход RS485; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00004717		24 606,25
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; цифровой выход RS485; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00005439		24 606,25
<b>Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа</b>			
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00012991		20 270,61
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00012992		27 352,69
<b>Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus</b>			
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00004081		16 493,78
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011074		24 606,25
<b>Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом</b>			
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00018550		37 481,33
<b>Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00018352		19 279,75
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011044		19 279,75
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011045		19 279,75
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00030602		26 379,13
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011046		26 379,13
<b>Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00013370		19 572,85

Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011411		19 572,87
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003828		19 572,85
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013627		19 572,85
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00016962		22 319,29
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015267		26 654,89
<b>Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017972		22 319,29
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017973		22 319,29
<b>Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015677		19 572,85
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004083		19 572,85
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024032		19 572,87
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00006103		26 654,89
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00006025		26 654,89
<b>Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017557		31 417,20
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017911		39 530,07
<b>Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с импульсным выходом</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011300		43 090,08

Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011301		38 952,61
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00024212		45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011303		48 825,62
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00030591		64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00024213		65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00030605		69 871,29

**Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером  
«Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485**

Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011409		43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011418		43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00003835		45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011414		45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00005581		53 950,45
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011416		53 950,45
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011577		64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011958		64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00011578		65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00013371		66 906,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00025917		66 906,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00015504		69 871,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00026101		86 385,35

**Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером  
«Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485+3имп.вх.**



Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00014987	65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00015865	65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00029049	65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00014628	66 906,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00018638	69 871,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00029048	69 871,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00019873	69 871,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00013589	86 385,35
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00013590	188 792,79
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00039596	188 792,79
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00018572	71 477,15
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00018544	71 477,15

**Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером  
«Пульсар» Ду15-200 с выходом M-Bus**

Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00024033	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00024034	45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00024036	64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00024037	65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00024038	66 906,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00024039	69 871,29



Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00027877		69 871,29
<b>Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом M-Bus+Зимп.вх.</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00016804		18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017276		18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00020543		18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00020550		18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00020551		20 898,97
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017282		20 898,97
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011080		43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011148		43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013072		45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013073		53 950,45
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00016805		64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013074		66 906,29
<b>Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с радиовыходом</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3.5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018437		46 118,29
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018438		48 349,47
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018439		56 978,65
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018440		67 650,07
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018441		68 792,30

Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6 лет; гарантия 5 лет	H00018442		69 934,49
<b>Выносные индикаторы теплосчетчика «Пульсар»</b>			
Выносной индикатор теплосчетчика «Пульсар», кабель интерфейса 6м	H00021579		10 781,73
Выносной индикатор теплосчетчика «Пульсар», кабель интерфейса 10м	H00044672		10 967,95
<b>Монтажная арматура для счетчиков воды и тепла</b>			
Вставка технологическая «Пульсар», пластик, Ду15, L-80	H10009853		42,85
Вставка технологическая «Пульсар», пластик, Ду15, L-110	H00030764		52,07
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду20; L=130мм	H00003310		1 452,75
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду25; L=160мм	H00004046		2 806,29
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду32; L=180мм	H00004047		6 535,95
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду40; L=200мм	H00004048		5 242,94
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду50; L=200мм	H00004055		6 056,49
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду65; L=200мм	H00004056		9 253,33
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду80; L=225мм	H00004057		10 553,04
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду100; L=250мм	H00004058		11 600,55
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду200; L=350мм	H00010863		20 198,00
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду150; L=300мм	H00012988		13 899,17
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду125; L=250мм	H00012989		12 657,56
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду15	H00004059		4 229,58
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду20	H00004060		5 388,33
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду25	H00004061		6 449,81
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду32	H00004062		9 363,38
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду40	H00004063		9 459,75
Комплект установочных присоединителей для счетчиков воды и тепла, Ду15	H00001460		250,32
Комплект установочных присоединителей Ду20	H00001458		504,98
Комплект установочных присоединителей Ду25	H00001598		811,67

Комплект установочных присоединителей Ду32	H00001666		1 261,28
Комплект установочных присоединителей Ду40	H00002106		1 966,85
Комплект установочных присоединителей Ду50	H00004073		3 553,91
Комплект установочных присоединителей с обратным клапаном для счетчиков воды, Ду15	H00001459		288,33
Комплект установочных присоединителей с обратным клапаном в комплекте с приборами учета воды, Ду15	H00005935		272,47
Комплект установочных присоединителей в комплекте с приборами учета воды и тепла, Ду15	H00005937		236,55
Комплект установочных присоединителей в комплекте с приборами учета воды и тепла, Ду20	H00005938		477,20
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 100 - 150 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031903		1 858,16
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 200 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031905		1 908,02
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду80-200 для ТС Ду80-200	H10028524		2 095,72
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 40 - 80 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031902		1 532,64
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 25 - 32 для ТС Ду 25-65	H00004977		741,38
Кран шаровый для монтажа термодатчика, Ду15	H00002390		431,09
Кран шаровый для монтажа термодатчика, Ду20, В/В, Ру4,0	H00002391		547,02
Крепление на стену для вычислителя теплосчетчика	H00010072		103,02
<b>Балансировочная арматура</b>			
<b>Манометры</b>			
Манометр аксиальный «Пульсар», до 10 бар, Д63, G1/4", класс точности 1,5	H10021173		219,71

Манометр радиальный «Пульсар», до 16 бар, диаметр 100 мм., G1/2", класс точности 1,5	H10021193		558,83
Манометр аксиальный «Пульсар» до 16 бар, G1/4"; диаметр 50 мм; класс точности 2,5	H10021183		309,51
Манометр радиальный «Пульсар» до 16 бар, G1/4", диаметр 50 мм; класс точности 2,5	H10021190		295,18
Манометр радиальный «Пульсар» до 6 бар, G1/4", диаметр 40 мм, класс точности 2,5; подключение сверху.	H10021200		292,31
<b>Редукторы давления</b>			
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, радиальный, Ду15, В/В (Китай)	H00093128		1 193,98
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, радиальный, Ду20, В/В	H00088619		2 284,05
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, аксиальный, Ду25, В/В	H00088620		#ССЫЛКА!
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, аксиальный, Ду32, В/В	H00092566		#ССЫЛКА!
Редуктор давления мембранный «Пульсар», Ду15 В/В (Китай)	H00092568		1 928,22
Редуктор давления мембранный «Пульсар», Ду20 В/В (Китай)	H00091955		2 123,89
<b>Компенсаторы гидроударов</b>			
Компенсатор гидроударов «Пульсар», Ду15, PN1,6	H00091878		805,14
<b>Ручные балансировочные клапаны</b>			
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 1, Ду15	H00012909		3 531,99

Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 1, Ду20	H00012910		3 777,27
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду15	H00080941		1 553,23
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду20	H00081735		2 122,74
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду25	H00088892		3 209,99
Клапан балансировочный комбинированный «Пульсар» со входом для датчика температуры, Ду15	H00082034		765,68
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду32	H10013402		12 361,04
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду40	H10013403		16 094,24
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду50, Kv81	H10018012		53 179,48
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду65, Kv93	H10018333		60 294,41
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду80, Kv103	H10018334		75 995,34
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду100, Kv187	H10013635		103 698,27
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду125, Kv264	H10019863		139 531,42
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду150, Kv401	H10019865		186 160,23
<b>Регуляторы перепада давления</b>			
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду15, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021340		6 145,25
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду20, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021570		6 554,91
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду25, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021569		6 882,65
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду32, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H00091951		7 995,70
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду40, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021572		9 787,36
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду20; импульсная трубка в комплекте, корпус А	H00012246		10 480,81
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду15; импульсная трубка в комплекте, корпус А	H00012375		10 293,13

Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду25; импульсная трубка в комплекте Корпус А	H00014076		11 044,38
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду32; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00016270		18 823,37
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду40; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00016271		28 796,27
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду50; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00034191		30 197,85

#### Комплектующие для коллекторных групп

Сервисная группа «Пульсар» Ду25, НР	H30020020		536,37
Запорно-регулировочный вентиль «Пульсар» Ду15	H30020034		251,50
Запорно-регулировочный вентиль «Пульсар» Ду15 красный	H30020028		258,40
Запорно-регулировочный вентиль «Пульсар» Ду15 синий	H30020029		258,40
Комплект кронштейнов «Пульсар» для латунных коллекторов, Ду25	H30020048		208,40
Комплект кронштейнов «Пульсар» для штампованных коллекторов, Ду32	H30020041		242,82
Расходомер «Пульсар» Ду15	H30020035		405,19
Клапан терmostатический «Пульсар» Ду15	H30020033		268,02

### Монтажная арматура

Кран шаровый, ручка-бабочка, Ду15, В/В, Ру16	H00006127		324,41
Кран шаровый, ручка-бабочка, Ду20, В/В, Ру4,0	H00004329		502,44
Кран шаровый с полусегментом, ручка-бабочка, Ду25 В/Н, Ру4,0	H10012299		1 113,82
Фильтр сетчатый; Ду15; В/В; Ру4,0	H10012301		278,82
Фильтр сетчатый; Ду20; В/В; Ру4,0	H10015143		330,77
Фильтр сетчатый; Ду25; В/В; Ру4,0	H10012303		505,51
Фильтр сетчатый; Ду32; В/В; Ру4,0	H10015149		1 137,83
Фильтр сетчатый; Ду40; В/В; Ру4,0	H10015172		1 786,35
Фильтр сетчатый; Ду15; В/Н; Ру4,0	H00080567		526,67
Фильтр сетчатый; Ду20; В/Н; Ру4,0	H00080572		726,90
Фильтр сетчатый; Ду25; В/Н; Ру4,0	H00080578		1 247,13
Фильтр сетчатый; Ду32; В/Н; Ру4,0	H00080579		1 756,65
Фильтр сетчатый; Ду40; В/Н; Ру4,0	H00080584		2 998,91
Фильтр сетчатый; Ду50; В/Н; Ру4,0	H00080589		4 864,49
Клапан обратный с латунным сердечником, Ду15, Ру10, внутренняя резьба, «Пульсар»	H10012305		290,32
Клапан обратный с латунным сердечником, Ду20, Ру10, внутренняя резьба, «Пульсар»	H10020315		376,94

### Герконовые датчики

Узел импульсного выхода УИВ-10 для счётчика горячей и холодной воды типа ЕТК	H00002392		515,08
--	-----------	--	--------

### Комплект дозатора жидкости, датчики расхода

#### Датчики расхода жидкости

Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду15 L=80мм	H00002065		6 952,24
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду20	H00002139		9 408,86
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду15 L=110мм	H00056154		7 206,93

#### Дозаторы жидкости (расходомер, клапан)

Комплект дозатора «Пульсар» Ду15, вес импульса 1л/имп	H00000052		61 366,34
---	-----------	--	-----------

Комплект дозатора «Пульсар» Ду20	H00000053		67 507,91
Комплект дозатора «Пульсар» Ду32	H00000054		96 152,09
Комплект дозатора «Пульсар» Ду40	H00000055		145 259,93
Комплект дозатора «Пульсар» Ду25	H00001741		83 869,01
Комплект дозатора «Пульсар» Ду15 с датчиком расхода, вес импульса не более 0,02л/имп	H00002044		63 783,33
<b>Комплект дозатора жидкости, датчики расхода</b>			
Блок электронный дозатора «Пульсар»	H00001307		46 724,90
<b>Датчики давления</b>			
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года) резьба G1/2"	H00033961		4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00000188		4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 6,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00001435		4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,1 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00001929		7 029,16
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00001995		5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,4 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00001996		5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 2,5 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00002275		5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 16,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00002287		5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года) резьба G1/2"	H00002292		4 800,55
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 4,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00002508		5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 0,4-2,0 В, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00002566		5 519,22
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00003749		5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 2,5 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003760		4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00003761		5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00003879		5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 4,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003927		4 801,05

Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 6,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2 года); резьба M20x1,5	H00003958		5 308,28
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,6 МПа, выходной сигнал 0,4-2,0 В, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00005042		5 519,22
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003509		4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003557		4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 25,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 1,0%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003576		4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 40,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 1,0%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003608		4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 0,4-2,0 В, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003656		5 519,22
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 16,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003669		4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003672		4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,4 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года); резьба M20x1,5	H00003673		4 801,05
Преобразователь давления ПДТВХ-1-04 верхний предел 25 МПа; выходной сигнал 4-20 мА; погрешность 1%; МПИ 4 года; исполнение IP 68 (для затапливаемых помещений)	H00036236		15 037,76
Преобразователь давления ПДТВХ-1-04 верхний предел 1,6 МПа; выходной сигнал 4-20 мА; погрешность 0,5%; МПИ 4 года; исполнение IP 68 (для затапливаемых помещений); длина кабеля 10м	H00043503		15 552,84
Преобразователь давления ПДТВХ-1-04 верхний предел 1,6 МПа; выходной сигнал 4-20 мА; погрешность 0,5%; МПИ 4 года; исполнение IP 68 (для затапливаемых помещений)	H00000201		15 037,76
Преобразователь давления ПДТВХ-1-04 верхний предел 2,5 МПа; выходной сигнал 4-20 мА; погрешность 0,5%; МПИ 4 года; исполнение IP 68 (для затапливаемых помещений)	H00001897		15 037,76
Преобразователь давления ПДТВХ-1-04 верхний предел 1,0 МПа; выходной сигнал 4-20 мА; погрешность 0,5%; МПИ 4 года; исполнение IP 68 (для затапливаемых помещений)	H00002114		15 037,76

### Комплекты термопреобразователей сопротивления платиновые КТСПТВХ-В (класс В)

#### С присоединительными проводами без разъемов

Комплект термометров сопротивления КТСПТВХ-В/01-180-125-В-6-45-2000-000-ПП (Класс В, Pt-500, 2-проводная схема, L=45, L кабеля 2000 мм, диаметр защитной трубы 6 мм, нержавеющая сталь)	H00001365		2 562,00
---	-----------	---	----------

#### С присоединительной головкой

Комплект термометров сопротивления КТСПТВХ-В/02-180-141-В-6-60-ПП, с присоединительной головкой (Класс В, Pt-100, 4-проводная схема, L=60, диаметр защитной трубы 6мм, нержавеющая сталь)	H00001377		3 251,76
<b>С присоединительной головкой и штуцером</b>			
Комплект термометров сопротивления КТСПТВХ-В/07-180-141-В-6-60-ПП С присоединительной головкой и штуцером (Класс В, Pt-100, 4-проводная схема, L=60, диаметр защитной трубы 6 мм, нержавеющая сталь)	H00001405		3 843,00
<b>Термопреобразователи сопротивления платиновые ТСПТВХ-В (класс В)</b>			
<b>С присоединительными проводами без разъемов</b>			
Термометр сопротивления ТСПТВХ/01-180-125-В-6-45-1500-000 (Класс В; Pt-500; 2-проводная схема; L=45; L кабеля 1500 мм; диаметр защитной трубы 6 мм; нержавеющая сталь)	H00003254		1 359,84
<b>С присоединительной головкой</b>			
Термометр сопротивления ТСПТВХ/02-180-141-В-6-60 С присоединительной головкой (Класс В; Pt-100; 4-проводная схема; L=60; диаметр защитной трубы 6 мм; нержавеющая сталь)	H00001727		1 675,16
<b>С присоединительной головкой и штуцером</b>			
Термометр сопротивления ТСПТВХ/07-180-121-В-6-80 С присоединительной головкой и штуцером (Класс В; Pt-100; 2-проводная схема; L=80; диаметр защитной трубы 6 мм; нержавеющая сталь)	H00029072		1 970,76
Термометр сопротивления ТСПТВХ/07-180-141-В-6-60 С присоединительной головкой и штуцером (Класс В; Pt-100; 4-проводная схема; L=60; диаметр защитной трубы 6 мм; нержавеющая сталь)	H00001363		1 970,76