




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

Наименование номенклатуры	Код	Изображение	Прайс-лист	
			в рублях без НДС	в рублях с НДС
Системы полимерных трубопроводов «Пульсар»				
Инструмент для монтажа полимерных систем «Пульсар»				
Пресс инструмент электрический многофункциональный для монтажа аксиальных фитингов	H00088418		125 340,74	152 915,70
Инструмент ручной для монтажа аксиальных фитингов	H00088420		28 640,35	34 941,23
Инструмент ручной для монтажа радиальных фитингов	P0000002942		12 371,54	15 093,28
Трубы РЕ-Ха «Пульсар»				
Труба РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 16 мм.; толщина стенки 2.2 мм.; бухта 200 м.	H00079643		91,57	111,72
Труба РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 20 мм.; толщина стенки 2.8 мм.; бухта 200 м	H00079645		135,90	165,80
Труба РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 25 мм.; толщина стенки 3.5 мм.; бухта 100м	H00079647		222,93	271,97
Труба РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 32 мм.; толщина стенки 4,4 мм.; бухта 50м	H00085433		384,24	468,77
Труба РЕ-Ха «Пульсар» 16 мм; толщина стенки 2.2 мм; бухта 200 м	H30012814		42,81	52,23
Труба РЕ-Ха «Пульсар» 20/2.8 мм; толщина стенки 2.8 мм; бухта 100 м	H30012815		74,06	90,35
Труба РЕ-Ха «Пульсар» 25 мм; толщина стенки 3.5 мм; бухта 100 м	H30012817		125,97	153,68
Трубы РЕ-Ха «Пульсар» с предизоляцией				
РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 16/2.2 мм., предизолированная (6мм), синяя, бухта 200 м.	P0000000355		171,94	209,77
РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 20/2.8 мм., предизолированная (6мм), синяя, бухта 200 м.	P0000000358		244,34	298,09
РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 16/2.2 мм., предизолированная (6мм), красная, бухта 200 м.	H30016686		171,94	209,77

РЕ-Ха/EVON «Пульсар» 20/2.8 мм., предизолированная (6мм), красная, бухта 200 м.	H30016687		244,34	298,09
Трубы гофрированные защитные «Пульсар»				
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду16) 25 мм синяя, бухта 50м	H00080777		19,91	24,29
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду20) 28 мм синяя, бухта 50м	H00080786		24,22	29,55
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду16) 25 мм красная, бухта 50м	H00080778		19,91	24,29
Труба гофрированная защитная (внутр. Ду20) 28 мм красная, бухта 50м	H00080779		24,22	29,55
Угловые фиксаторы «Пульсар»				
Угловой фиксатор «Пульсар» для РЕХ труб 16 мм.	H10023707		49,34	60,19
Угловой фиксатор «Пульсар» для РЕХ труб 20 мм.	H10023711		61,26	74,74
Аксиальные фитинги «Пульсар»				
Водорозетка аксиальная «Пульсар» ВР латунь 16x1/2"	H30011971		207,06	252,61
Водорозетка аксиальная «Пульсар» ВР латунь 20x1/2"	H30011973		252,67	308,26
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 16 мм.	H00078144		57,97	70,72
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 20 мм.	H00078152		62,05	75,70
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 25 мм.	H00079651		107,48	131,13
Гильза аксиальная монтажная «Пульсар» латунь 32 мм.	H00086328		204,83	249,89
Евроконус «Пульсар» латунь 16 мм. x 3/4"	H10026472		181,85	221,86
Евроконус «Пульсар» латунь 20 мм. x 3/4"	H10026474		190,94	232,95
Заглушка аксиальная «Пульсар» латунь 16 мм.	H00078157		43,75	53,38
Заглушка аксиальная «Пульсар» латунь 20 мм.	H00078158		67,14	81,91
Заглушка аксиальная «Пульсар» латунь 25 мм.	H00079652		107,93	131,67
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. x 1/2"	H00080238		116,48	142,11
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. x 3/4"	H00080239		136,57	166,62
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. x 1/2"	H00080240		136,01	165,93
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. x 3/4"	H00080241		150,57	183,70
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 25 мм. x 1"	H00080243		285,63	348,47
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 25 мм. x 3/4"	H00080242		222,79	271,80
Муфта аксиальная «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 32 мм. x 1"	H00080244		331,65	404,61
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. x 1/2"	H00080229		111,85	136,46

Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. х 3/4"	H00080230		116,99	142,73
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. х 1/2"	H00080231		131,52	160,45
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. х 3/4"	H00080232		144,01	175,69
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. х 1/2"	H00080233		167,25	204,05
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. х 3/4"	H00080234		189,49	231,18
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. х 1"	H00080235		248,23	302,84
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 32 мм. х 3/4"	H00080236		244,16	297,88
Муфта аксиальная «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 32 мм. х 1"	H00080237		318,28	388,30
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 16 мм. х 20 мм.	H00080225		89,53	109,23
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 16 мм. х 25 мм.	H00080226		135,18	164,92
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 20 мм. х 25 мм.	H00080227		158,07	192,85
Муфта аксиальная переходная «Пульсар» латунь 25 мм. х 32 мм.	H00080228		264,51	322,70
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 16 мм. х 1/2"	H00080245		115,71	141,17
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 16 мм. х 3/4"	H00080246		142,71	174,11
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. х 1/2"	H00080248		139,18	169,80
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. х 3/4"	H00080249		157,58	192,25
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 25 мм. х 3/4"	H00080250		216,07	263,61
Муфта аксиальная с накидной гайкой «Пульсар» латунь 32 мм. х 1"	H00080251		335,72	409,58
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 16 мм. х 16 мм.	H00080219		71,21	86,88
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 20 мм. х 20 мм.	H00080221		109,87	134,04
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 25 мм. х 25 мм.	H00080223		185,16	225,90
Муфта аксиальная соединительная «Пульсар» латунь 32 мм. х 32 мм.	H00080224		333,69	407,10
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 16 мм. х 16 мм. х 16 мм.	H00080274		148,84	181,58
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 20 мм. х 20 мм. х 20 мм.	H00080275		231,96	282,99
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 25 мм. х 25 мм. х 25 мм.	H00080276		409,14	499,15
Тройник аксиальный «Пульсар» латунь 32 мм. х 32 мм. х 32 мм.	H00080277		624,65	762,07
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 16 мм. х 20 мм. х 16 мм.	H00080278		177,12	216,09
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. х 16 мм. х 16 мм.	H00080279		180,32	219,99
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. х 16 мм. х 20 мм.	H00080280		204,18	249,10

Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. x 20 мм. x 16 мм.	H00080281		207,42	253,05
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. x 25 мм. x 16 мм.	H00080282		246,20	300,36
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 16 мм. x 16 мм.	H00080284		222,05	270,90
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 20 мм. x 25 мм. x 20 мм.	H00080283		274,62	335,04
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 16 мм. x 20 мм.	H00080285		253,38	309,12
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 16 мм. x 25 мм.	H00080286		300,06	366,07
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 20 мм. x 16 мм.	H00080287		253,14	308,83
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 20 мм. x 20 мм.	H00080288		289,26	352,90
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 20 мм. x 25 мм.	H00080289		370,22	451,67
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 25 мм. x 16 мм.	H00080290		319,68	390,01
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 25 мм. x 20 мм.	H00080291		339,39	414,06
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 32 мм. x 25 мм.	H00080292		459,84	561,00
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 25 мм. x 20 мм. x 32 мм.	H00080293		421,18	513,84
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 25 мм. x 25 мм.	H00080294		421,18	513,84
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 16 мм. x 32 мм.	H00080295		476,71	581,59
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 20 мм. x 32 мм.	H00080296		457,80	558,52
Тройник аксиальный переходной «Пульсар» латунь 32 мм. x 25 мм. x 32 мм.	H00080297		518,84	632,98
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. x 1/2"	H00080262		128,27	156,49
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 16 мм. x 3/4"	H00080263		150,57	183,70
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. x 1/2"	H00080264		153,44	187,20
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 20 мм. x 3/4"	H00080265		174,98	213,48
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 25 мм. x 3/4"	H00080266		232,97	284,22
Угольник аксиальный «Пульсар» ВР (внутренняя резьба) латунь 32 мм. x 1"	H00080267		408,97	498,94
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. x 1/2"	H00080256		120,05	146,46
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 16 мм. x 3/4"	H00080257		149,55	182,45
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. x 1/2"	H00080258		164,38	200,54
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 20 мм. x 3/4"	H00080259		192,18	234,46
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 25 мм. x 3/4"	H00080260		242,13	295,40
Угольник аксиальный «Пульсар» НР (наружная резьба) латунь 32 мм. x 1"	H00080261		431,35	526,25
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 16 мм. x 16 мм.	H00080252		109,01	132,99

Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 20 мм. х 20 мм.	H00080253		163,11	198,99
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 25 мм. х 25 мм.	H00080254		289,28	352,92
Угольник аксиальный 90° «Пульсар» латунь 32 мм. х 32 мм.	H00080255		521,63	636,39
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 16 мм. х 1/2"	H00080268		125,13	152,66
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. х 1/2"	H00080270		147,62	180,10
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 20 мм. х 3/4"	H00080271		190,24	232,09
Угольник аксиальный с накидной гайкой «Пульсар» латунь 25 мм. х 3/4"	H00080272		258,40	315,25
Футорка «Пульсар» латунь 3/4" х 1/2"	H10026151		51,63	62,99
Фитинг обжимной для L - образной трубки «Пульсар» латунь 15мм на 3/4" (евроконус)	H30020580		125,25	152,81
L - образная трубка «Пульсар» латунь 16мм	H30020436		386,91	472,03
Радиальные фитинги «Пульсар»				
Гильза монтажная радиальная «Пульсар» PEX 16 мм.	H00079639		14,88	18,15
Гильза монтажная радиальная «Пульсар» PEX 20 мм.	H00079640		16,10	19,64
Муфта соединительная радиальная «Пульсар» PPSU 16 мм.	H00079625		67,69	82,58
Муфта соединительная радиальная «Пульсар» PPSU 20 мм.	H00079626		113,51	138,48
Муфта соединительная угловая радиальная «Пульсар» PPSU 16 мм.	H00079631		72,70	88,69
Муфта соединительная угловая радиальная «Пульсар» PPSU 20 мм.	H00079630		104,97	128,06
Тройник радиальный «Пульсар» PPSU 16 мм.	H00079632		119,40	145,67
Тройник радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм.	H00079633		194,19	236,91
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 16 мм. х 20 мм. х 16 мм.	H10015189		139,10	169,70
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм. х 16 мм. х 16 мм.	H10015190		141,25	172,33
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм. х 16 мм. х 20 мм.	H10015191		154,18	188,10
Тройник переходный радиальный «Пульсар» PPSU 20 мм. х 20 мм. х 16 мм.	H10015192		178,24	217,45
Насосы «Пульсар»				
Насосы вертикальные многоступенчатые «Пульсар»				
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-2» DN25, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089351		25 963,88	31 675,94

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-5» DN32, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028773
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-6» DN32, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089372
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-7» DN32, 1,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029473
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-8» DN32, 1,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029474
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-10» DN32, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089374
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-14» DN32, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029476
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-3» DN40, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089381
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-5» DN40, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089382
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-20» DN40, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089387
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-10» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029494
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-12» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029495
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-6» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028785
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-10» DN50, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029498
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-2» DN50, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089452
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-5» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028792
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-6» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028795
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-7» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028758
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-2» DN65, 4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089465
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-4» DN65, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089619
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-5-2» DN65, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089641
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-6» DN65, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028796
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-2» DN80, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028793
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-2-2» DN80, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028760
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-3» DN80, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089713
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-4-2» DN80, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028800
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-3-2» DN100, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089900
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-2-2» DN100, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089933
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-4» DN50, 3 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081266
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-6» DN50, 4 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081267
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-7» DN50, 5,5кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081268
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-8» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081269

37 459,98	45 701,18
40 579,45	49 506,93
40 653,38	49 597,13
46 138,83	56 289,38
50 692,98	61 845,44
59 917,02	73 098,76
47 336,73	57 750,81
55 773,52	68 043,69
149 146,27	181 958,45
127 230,18	155 220,82
135 298,15	165 063,74
102 999,50	125 659,39
148 182,95	180 783,20
79 122,10	96 528,96
119 688,68	146 020,19
134 933,63	164 619,03
138 542,28	169 021,59
113 503,52	138 474,29
150 825,07	184 006,58
189 110,67	230 715,01
190 897,23	232 894,62
133 503,30	162 874,03
132 436,83	161 572,94
216 623,10	264 280,18
265 517,35	323 931,17
307 723,13	375 422,22
242 872,48	296 304,43
69 558,80	84 861,74
82 505,97	100 657,28
105 919,43	129 221,71
107 699,45	131 393,33





Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-4» DN50, 4 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081272
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-7» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081274
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-4» DN50, 5,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081276
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-11» DN25, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081248
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-15» DN25, 1,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081249
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-3» DN25, 0,37 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081215
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-5» DN25, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081245
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-7» DN25, 0,75 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081246
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-9» DN25, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081247
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-12» DN32, 2,2 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081254
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-3» DN32, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081250
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-5» DN80, 18,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081289
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-10» DN40, 4 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081261
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-12» DN40, 4 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081263
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-16» DN40, 5,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081264
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-4» DN40, 1,5 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081257
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-6» DN40, 2,2 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081258
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-8» DN40, 3 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081259
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-3» DN50, 2,2 кВт, 70°C, 380V, проточная часть чугун; ГП	H00081265
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 120-5-1» DN125, 45 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089991
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 12-2» DN50, 1,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089399
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-3» DN50, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089442
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 16-8» DN50, 7,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089446
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-10» DN50, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089456
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 20-8» DN50, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089454
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 2-22» DN25, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089364
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-2» DN65, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089613
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-3» DN65, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089614
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-3-2» DN65, 5,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089617
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-8» DN65, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089648
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-2» DN32, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089367
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-4» DN32, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089369





78 476,17	95 740,92
116 108,47	141 652,33
113 066,40	137 941,01
46 418,52	56 630,59
52 328,77	63 841,10
25 879,63	31 573,15
32 783,42	39 995,77
38 849,72	47 396,65
41 330,87	50 423,66
53 176,00	64 874,72
28 770,05	35 099,46
315 109,35	384 433,41
89 505,23	109 196,38
109 283,43	133 325,79
130 693,20	159 445,70
50 535,40	61 653,19
54 649,68	66 672,61
72 987,35	89 044,57
59 362,93	72 422,77
900 571,78	1 098 697,58
53 974,22	65 848,54
70 636,75	86 176,84
120 206,92	146 652,44
166 009,73	202 531,87
159 573,55	194 679,73
61 686,55	75 257,59
94 558,50	115 361,37
138 414,95	168 866,24
137 851,77	168 179,16
217 121,15	264 887,80
26 994,28	32 933,03
32 215,58	39 303,01

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-3-2» DN80, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089719		211 271,67	257 751,43
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 45-4» DN80, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089724		266 056,17	324 588,52
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-2-1» DN100, 11 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089896		207 462,17	253 103,84
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-4» DN100, 22 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089902		346 962,62	423 294,39
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-4-2» DN100, 18,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089903		314 039,13	383 127,74
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 64-6» DN100, 37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089914		454 702,97	554 737,62
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 8-11» DN40, 4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089383		98 601,53	120 293,87
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-3» DN100, 22 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089935		322 823,15	393 844,24
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-3-2» DN100, 18,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089938		292 386,82	356 711,92
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-4» DN100, 30 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089939		382 199,62	466 283,53
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 90-5-2» DN100, 37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089953		436 119,20	532 065,42
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 32-7» DN65, 15 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081284		208 188,72	253 990,23
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар BLT 4-19» DN32, 4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00089376		78 438,73	95 695,25
Насосы горизонтальные многоступенчатые «Пульсар»				
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-6» G25-25, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029453		21 660,58	26 425,91
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-2» G32-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081228		18 263,25	22 281,17
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-4» G32-25, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029456		19 928,80	24 313,14
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-5» G32-25, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081233		25 147,67	30 680,15
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-5» G40-32, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029462		39 818,52	48 578,59
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 12-5» G40-32, 3 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10029465		54 466,45	66 449,07
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 20-3» G50-50, 3,5 кВт, 70°C, 380V; ГП	H10028803		62 675,50	76 464,11
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 12-3» G40-32, 1,8 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081240		38 920,82	47 483,40
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-3» G25-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081222		15 947,68	19 456,17
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-5» G25-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081226		19 063,25	23 257,17
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-3» G32-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081230		18 224,25	22 233,59
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 4-6» G32-25, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081235		25 147,18	30 679,56
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-3» G40-32, 1,1 кВт, 70°C, 380V, проточная часть нерж. сталь; ГП	H00081236		32 939,68	40 186,41
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 12-2» G40-32, 1,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091516		32 354,52	39 472,51














Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 12-4» G40-32, 2,4 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081241		45 237,43	55 189,67
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 20-1» G50-50, 1,1 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091521		43 917,18	53 578,96
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» BWJ 20-2» G50-50, 2,2 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091522		46 961,52	57 293,05
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-2» G25-25, 0,37 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091517		13 751,22	16 776,48
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 2-4» G25-25, 0,55 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00081225		17 043,77	20 793,40
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар BWJ 8-2» G40-32, 0,75 кВт, 70°C, 380V; ГП	H00091518		29 375,45	35 838,05
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		2 737,83	3 340,16
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-6-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10029506		2 850,70	3 477,85
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-6-180B» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081322		2 850,70	3 477,85
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-8-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081323		5 438,65	6 635,15
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS25-4-180B» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081303		2 737,83	3 340,15
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XPS32-8-180» 3 скорости, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H30018290		5 438,65	6 635,15
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		11 468,27	13 991,29
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP32-12» 0,5 кВт, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10028812		13 290,47	16 214,37
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP32-16» 0,7 кВт, 110°C, 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H10028813		16 189,47	19 751,15
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP40-12» 0,7 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081335		21 501,08	26 231,32
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP40-16» 1 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081336		24 115,97	29 421,48
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP50-12» 1 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081337		25 076,62	30 593,47
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар XP50-16» 1,3 кВт, 110°C, 380V; фланец; ГП	H00081338		25 288,20	30 851,60
Насосы вертикальные одноступенчатые (ин-лайн) «Пульсар»				
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ32-18/2-1,1» 1,1 кВт, 110°C, 380V; ГП	H00092601		30 845,93	37 632,04
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ40-16/2-1,1» 1,1 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021687		31 941,13	38 968,18
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ40-20/2-2,2» 2,2 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021681		40 663,75	49 609,78
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ50-15/2-1,5» 1,5 кВт, 110°C, 380V; ГП	H10021672		37 906,08	46 245,42







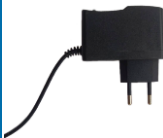

Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-12/2-1,5» 1,5 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00092624		39 073,75	47 669,98
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-22/2-4» 4 кВт, 110°С, 380V; ГП	H10021689		54 682,80	66 713,02
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ80-19/2-4» 4 кВт, 110°С, 380V; ГП	H10021691		57 759,92	70 467,10
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ80-23/2-5,5» 5,5 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00092633		72 628,23	88 606,44
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ100-10/2-3» 3 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00092640		68 757,02	83 883,56
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ100-27/2-11» 11 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00092642		114 002,82	139 083,44
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ125-11/4-5,5» 5,5 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00092647		100 611,40	122 745,91
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ125-15/4-7,5» 7,5 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00092648		104 507,90	127 499,64
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ125-18/4-11» 11 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00092649		162 210,62	197 896,95
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ100-22/2-7,5» 7,5 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00081302		78 467,63	95 730,51
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ50-18/2-2,2» 2,2 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00081295		39 901,00	48 679,22
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-15/2-2,2» 2,2 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00081296		40 877,42	49 870,45
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ80-13/2-3» 3 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00081299		51 266,58	62 545,23
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ65-20/2-3» 3 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00092625		48 082,92	58 661,16
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ100-17/2-5,5» 5,5 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00092641		76 110,80	92 855,18
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ125-22/4-15» 15 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00092650		170 638,72	208 179,24
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ150-22/4-18,5» 18,5 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00092668		197 683,53	241 173,91
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар ТВ32-26/2-2,2» 2,2 кВт, 110°С, 380V; ГП	H00092603		36 746,38	44 830,58
Преобразователи частоты «Пульсар»				
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 0,75кВт; 2,1А; IP20	H10023204		11 516,37	14 049,97
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 1,5кВт; 3,8А; IP20	H10023217		11 846,43	14 452,64
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 2,2кВт; 5,1А; IP20	H10023213		12 184,85	14 865,52
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 4,0кВт; 9А; IP20	H10023207		15 908,05	19 407,82
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 5,5кВт; 13А; IP20	H10023206		17 769,65	21 678,97
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 7,5кВт; 17А; IP20	H10023205		20 984,93	25 601,61
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 11,0кВт; 25А; IP20	H10023216		27 246,56	33 240,80
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 15,0кВт; 32А; IP20	H10023215		30 992,74	37 811,14
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 18,5кВт; 37А; IP20	H10023214		43 017,04	52 480,79
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 22кВт; 45А; IP20	H10023212		49 410,00	60 280,20
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1; 380В; 30кВт; 60А; IP20	H10023210		59 130,00	72 138,60
Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1, 380В, 37кВт, 75А, IP20	П0000006007		67 473,00	82 317,06






Преобразователь частоты «Пульсар» модель 1, 380В, 45кВт, 90А, IP20	П0000006028		93 668,40	114 275,45
Система защиты от протечек «Пульсар»				
Датчик протечки воды «Пульсар»	П0000007093		634,94	774,63
Контроллер защиты от протечек 12В «Пульсар» 4 зоны	П0000005252		4 328,45	5 280,71
Кран шаровый с электроприводом «Пульсар» Ду15,12В, быстросъемный привод	П0000007094		3 508,38	4 280,22
Кран шаровый с электроприводом «Пульсар» Ду20,12В, быстросъемный привод	П0000007097		3 657,16	4 461,74
Кран шаровый с электроприводом «Пульсар» Ду25,12В, быстросъемный привод	П0000007098		4 162,44	5 078,18
Радиаторные терморегуляторы и запорные клапаны				
Термостатические головки с жидкостными датчиками «Пульсар»				
Головка термостатическая «Пульсар»	H00036646		541,70	660,87
Клапаны термостатические «Пульсар»				
Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, осевой, Ду15, В/Н, Ру10	H30016765		828,27	1 010,49
Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, прямой, Ду15, В/Н, Ру10	H00038720		1 005,67	1 226,92
Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, прямой, Ду20, В/Н, Ру10	H00077462		1 117,41	1 363,24
Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, угловой, Ду15, В/Н, Ру10	H00038719		800,15	976,18
Клапан термостатический «Пульсар» с преднастройкой, угловой, Ду20, В/Н, Ру10	H00077962		991,17	1 209,23
Клапаны настроечные «Пульсар»				
Клапан ручной, прямой «Пульсар» Ду15, В/Н, Ру10	H00036643		718,39	876,44
Клапан ручной, прямой «Пульсар» Ду20, В/Н, Ру10	H00077963		879,15	1 072,56
Клапан ручной, угловой «Пульсар» Ду15, В/Н, Ру10	H00036645		585,20	713,94
Клапан ручной, угловой «Пульсар» Ду20, В/Н, Ру10	H00077964		788,70	962,21
Узел нижнего подключения радиатора «Пульсар», прямой "плоскость"	H00038723		1 174,17	1 432,49


Узел нижнего подключения радиатора «Пульсар», угловой "евроконус"	H00078912		1 098,39	1 340,04
Комплектующие для радиаторной арматуры				
Переходник для узла нижнего подключения «Пульсар» "евроконус-плоскость"	H00050313		110,84	135,22
Переходник для узла нижнего подключения «Пульсар» Ду20/Ду15 "плоскость"	H00038724		123,01	150,07
Сигнализаторы загазованности «Пульсар»				
Сигнализаторы загазованности «Пульсар»				
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; для паркинга (безадресный)	H00079995		3 406,15	4 155,50
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; температура эксплуатации от +5 до +45;°С; с источником питания; без клапана	H00045760		3 505,61	4 276,84
Системы автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» для паркинга				
Сигнализатор загазованности СО IP54 «Пульсар» для паркинга	H10018141		16 986,67	20 723,74
Сигнализатор загазованности СО IP54 «Пульсар» Черный для паркинга	H30023325		19 534,67	23 832,30
Блок управления системы сигнализаторов «Пульсар» для паркинга	H10018139		41 253,33	50 329,06
Блок реле «Пульсар» для паркинга	H10018140		17 994,49	21 953,28
Комплекты сигнализаторов загазованности «Пульсар» для котельных				
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» для котельных СО-СН (с ИП)	H00079987		8 189,22	9 990,85
Комплекты сигнализаторов загазованности «Пульсар»				


Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; температура эксплуатации от +5 до +45 °С; соединительный кабель в комплекте	H00045724		2 748,46	3 353,12
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СН; с источником питания; без клапана	H00031967		4 002,62	4 883,20
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду15 и источник питания в комплекте	H00025807		4 166,09	5 082,63
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания в комплекте	H00031663		4 470,31	5 453,78
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду25 и источник питания в комплекте	H00035077		5 061,75	6 175,34
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду32 и источник питания в комплекте	H00073117		6 557,39	8 000,02
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15 модель 2 (кабель 3м) и источник питания в комплекте	H30023887		5 156,44	6 290,86
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20 модель 2 (кабель 3м) и источник питания в комплекте	H30023890		5 287,30	6 450,51
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25 модель 2 (кабель 3м) и источник питания в комплекте	H30023893		5 570,03	6 795,44
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду15 латунный и источник питания в комплекте	H00072764		5 379,43	6 562,90
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду20 латунный, источник питания в комплекте	H00072765		5 683,66	6 934,07
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду25 латунный и источник питания в комплекте	H00072763		6 275,07	7 655,59
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду32 латунный, источник питания в комплекте	H00072767		7 245,74	8 839,80
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00035500		5 736,60	6 998,65
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду15, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00025911		6 894,70	8 411,53
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00025947		7 078,81	8 636,15
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду25, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00035075		7 670,25	9 357,71

Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду15 модель2 (кабель 3м), источник питания, соединительный кабель в комплекте	H30023889		8 813,58	10 752,57
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду20 модель2 (кабель 3м), источник питания, соединительный кабель в комплекте	H30023891		8 988,04	10 965,41
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду25 модель2 (кабель 3м), источник питания, соединительный кабель в комплекте	H30023894		9 349,76	11 406,71
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду32, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00073114		9 165,91	11 182,41
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; с автозакрытием клапана; клапан соленоидный газовый Ду15, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00054726		7 137,39	8 707,62
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; с автозакрытием клапана; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00054563		7 321,47	8 932,19
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; с автозакрытием клапана; клапан соленоидный газовый Ду25, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00054725		7 912,93	9 653,77
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; с автозакрытием клапана; клапан соленоидный газовый Ду32, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00073115		9 408,58	11 478,47
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду15 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072768		8 108,06	9 891,83
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду20 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072769		8 292,13	10 116,40
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду25 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072766		8 883,60	10 837,99
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду32 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072770		9 854,25	12 022,19
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду15, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00036648		11 926,22	14 549,99
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00036649		12 230,42	14 921,11
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду25, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00036650		12 439,04	15 175,63
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду32, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00073113		13 934,70	17 000,33
Электромагнитные клапаны «Пульсар»				

Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15	M0000009471		2 593,55	3 164,13
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20	M0000009472		2 676,74	3 265,62
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25	H00035074		4 214,56	5 141,76
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду32	H00061378		7 474,44	9 118,82
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15 латунный	H00072757		4 032,79	4 920,00
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20 латунный	H00072758		3 930,94	4 795,75
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25 латунный	H00072759		6 977,00	8 511,94
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду32 латунный	H00072761		9 785,41	11 938,20
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15 модель 2	H10031260		4 116,20	5 021,76
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20 модель 2	H10031261		4 231,18	5 162,04
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25 модель 2	H10031262		5 119,76	6 246,11
Комплектующие для сигнализаторов загазованности «Пульсар»				
Пульт контрольный «Пульсар»	H00025811		1 710,85	2 087,24
Пульт контрольный «Пульсар» для котельных	H00079992		2 137,67	2 607,96
Переходник кабеля газового клапана на двужильный провод	H00072771		93,16	113,66
Удлинитель кабеля питания гнездо-штекер (2,1x5,5 мм) 1,5 м REXANT	M00000603		202,09	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		655,37	799,55
Приборы учета газа «Пульсар»				
Счетчики газа струйные «Пульсар» без интерфейсов				
Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 без термокоррекции; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029045		2 781,67	3 393,64


Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 без термокоррекции; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H00085464		2 781,67	3 393,64
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 без термокоррекции; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30013686		2 948,33	3 596,96
Счетчики газа струйные «Пульсар» с импульсным выходом				
Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 без термокоррекции; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029578		2 948,33	3 596,96
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 без термокоррекции; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029581		2 948,33	3 596,96
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 без термокоррекции; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30014465		3 115,00	3 800,30
Счетчики газа струйные «Пульсар» с термокоррекцией без интерфейсов				
Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 с термокоррекцией; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029576		2 948,33	3 596,96
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 с термокоррекцией; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029577		2 948,33	3 596,96
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 с термокоррекцией; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30014460		3 115,00	3 800,30
Счетчики газа струйные «Пульсар» с термокоррекцией с импульсным выходом				
Счетчик газа струйный «Пульсар» G1,6 с термокоррекцией; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029580		3 115,00	3 800,30
Счетчик газа струйный «Пульсар» G2,5 с термокоррекцией; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H10029582		3 115,00	3 800,30
Счетчик газа струйный «Пульсар» G4 с термокоррекцией; с импульсным выходом; присоединение к трубопроводу штуцер-гайка	H30014466		3 281,67	4 003,64
Счетчики газа диафрагменные «Пульсар»				
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071075		2 914,76	3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071076		2 914,76	3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071077		2 914,76	3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071078		2 914,76	3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071080		2 914,76	3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071081		2 914,76	3 556,01
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071082		6 901,68	8 420,05

Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071083		6 901,68	8 420,05
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00082953		25 189,44	30 731,12
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00082958		28 068,72	34 243,84
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00082959		49 409,22	60 279,25
Счетчики газа диафрагменные «Пульсар» с термокоррекцией				
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071084		3 925,43	4 789,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071086		3 925,43	4 789,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 160мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071087		10 721,90	13 080,72
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 160мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071088		10 721,90	13 080,72
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10Т; с термокоррекцией; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00082955		30 270,52	36 930,03
Счетчики газа диафрагменные «Пульсар» SMART, ИУСЦИФРА				
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30018032		20 621,33	25 158,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30018029		20 621,33	25 158,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30018031		20 621,33	25 158,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30018030		20 621,33	25 158,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30016370		20 621,33	25 158,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30016361		20 621,33	25 158,02
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6Т SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ 6лет; ИУСЦИФРА	H30016360		22 446,92	27 385,24


Счетчик газа объемный диафрагменный «Пulsар» G6T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016369		22 446,92	27 385,24
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пulsар» G10T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016377		53 364,67	65 104,90
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пulsар» G10T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016378		53 364,67	65 104,90
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пulsар» G16T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016374		92 656,67	113 041,14
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пulsар» G16T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016376		92 656,67	113 041,14
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пulsар» G25T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - правый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016371		98 926,67	120 690,54
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пulsар» G25T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - левый; с GSM устройством; с угловой антенной; МПИ блет; ИУСЦИФРА	H30016373		98 926,67	120 690,54

Приборы учета электроэнергии «Пulsар»


Счетчики электрической энергии однофазные СПЛИТ «Пulsар»


Электросчетчик однофазный multifunctional «Пulsар» 1ТтшОИ-5/60-567-CC2-1/2Д-6; 5/60А; 2G; NB-IoT; СПЛИТ; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС; с пультом	H30019071		29 889,72	36 465,46
Электросчетчик однофазный multifunctional «Пulsар» 1ТтшОИ-5/100-567-CC2-1/2Д-6; 5/100А; 2G; NB-IoT; СПЛИТ; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС; с пультом	H30019069		29 889,72	36 465,46

Счетчики электрической энергии однофазные однотарифные «Пulsар»





Электросчетчик однофазный однотарифный «Пulsар» 1шИ-5/60-0-Д-1-1; 5/60А; импульсный выход; корпус на дин-рейку; механический индикатор	H00013899		2 318,23	2 828,24
--	-----------	--	----------	----------


Счетчики электрической энергии однофазные многотарифные «Пulsар» с оптопортом

Электросчетчик однофазный многотарифный «Пulsар» 1Тш-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019508		3 294,73	4 019,57
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пulsар» 1Ттш-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019701		3 955,58	4 825,81
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пulsар» 1ТшО-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019705		4 591,02	5 601,04
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пulsар» 1ТтшО-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019703		4 908,74	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		3 332,62	4 065,80
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-5-ПД1-1/2К-2; 10/100А; контроль нейтрали; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019699		3 955,58	4 825,81
Счетчики электрической энергии однофазные многотарифные «Пульсар» с модулем RS-485				
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-15-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019723		4 527,47	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		3 390,05	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		3 866,61	4 717,26
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00015997		4 050,89	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		5 162,91	6 298,75
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016001		5 004,05	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		4 686,33	5 717,32
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-15-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00036147		5 480,63	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		5 399,38	6 587,24
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016615		5 468,01	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		6 386,12	7 791,07
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016617		6 399,61	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		5 458,19	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		3 409,99	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		3 866,61	4 717,26
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-1-ПД1-1/2К-2; 10/100А; контроль нейтрали; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00015998		4 050,89	4 942,09
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-15-ПД1-1/2К-2; 10/100А; контроль нейтрали; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019719		4 527,47	5 523,51


Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-1-ПД1-1/2К-2; 10/100А; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00018211		5 458,19	6 658,99
Счетчики электрической энергии однофазные многотарифные «Пульсар» с радиовыходом LoRa				
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-35-ПД1-1/2К-2; 5/60А; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00021485		9 621,17	11 737,83
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-35-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00024084		10 917,47	13 319,31
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-35-ПД1-1/2К-2; 10/100А; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00025475		9 680,03	11 809,64
Счетчики электрической энергии трехфазные многотарифные «Пульсар» с модулем RS-485				
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3ТУ-1/2К-5/60-15-2; 3х230/400В; прямого включения; 5/60А; класс точности 1/2; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00082018		9 813,79	11 972,82
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3ТУ-1/2К-10/100-15-2; 3х230/400В; прямого включения; 10/100А; класс точности 1/2; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00082030		9 968,70	12 161,81
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3Т-05/1К-5/7,5-15-2; 3х230/400В; полукосвенного включения; 5/7,5А; класс точности 0,5S/1; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00028658		9 764,88	11 913,15
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3Т-05/1К-5/10-1-2; 3х230/400В; полукосвенного включения; 5/10А; класс точности 0,5S/1; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00028459		9 337,21	11 391,40
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/3Т-05/1К-5/10-15-2; 3х230/400В; полукосвенного включения; 5/10А; класс точности 0,5S/1; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00033359		9 764,88	11 913,15
Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные «Пульсар»				
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-15-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00059220		10 052,47	12 264,01
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-56-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00065067		14 361,32	17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-57-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00073048		14 361,32	17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-567-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00064661		14 361,32	17 520,81
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-1567-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00092328		16 022,07	19 546,93
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-15-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078454		10 052,47	12 264,01






Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-56-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078458		14 361,32	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		14 361,32	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		14 361,32	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		16 022,07	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		10 052,47	12 264,01
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-56-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00065342		14 361,32	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		14 361,32	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		14 361,32	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		16 022,06	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		10 052,46	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		10 052,46	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		16 022,07	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		16 022,07	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		16 666,67	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 батарейки; с модулем связи 2G/4G две симкарты; ПП890; СПОДЭС; компактный корпус	П0000008708		31 666,67	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 батарейки; с модулем связи 2G/NB две симкарты; ПП890; СПОДЭС; компактный корпус	П0000008765		30 000,00	36 600,00
Счетчики электрической энергии трехфазные многофункциональные «Пульсар»				
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/7,5-5,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения, 5/7,5А, класс точности 0,5S/1; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00066851		14 408,33	17 578,16
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения, 5/10А, класс точности 0,5S/1; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00076263		14 408,33	17 578,16
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-02/05Д-5/10-5,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения, 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00090304		14 408,34	17 578,17
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,10,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения, 5/10А, класс точности 0,5S/1; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00082987		14 408,33	17 578,16
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-02/05Д-5/10-5,10,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения, 5/10А, класс точности 0,2S/0,5; два RS-485 с внутренним питанием; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00090305		14 408,34	17 578,17
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,10,10-4-РВТИ; 3х230/400В; полукосвенного 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 батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00076262		18 200,01	22 204,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,6,7-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения; 5/10А, класс точности 0,5S/1; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; импульсные выходы; ПП890; СПОДЭС	H00079575		21 991,67	26 829,84
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-05/1Д-5/10-5,6,7,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного включения; 5/10А, класс точности 0,5S/1; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; корпус с универсальной установкой; импульсные выходы; ПП890; СПОДЭС	H00079571		25 025,01	30 530,51

Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-02/05Д-5/10-5,6,7,10-4-И; 3х230/400В; полукосвенного 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	25 025,01	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	18 200,01	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	18 200,01	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 универсальной установки; отсек резервной батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00076260	18 200,01	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 батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00079574	24 266,67	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	27 300,00	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 батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00079570	40 950,00	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	18 200,01	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	18 200,01	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	24 266,67	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	27 300,00	33 306,00



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; отсек резервной батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00078464		40 950,00	49 959,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00066850		18 200,01	22 204,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,10,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; два RS- 485 с внутренним питанием; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00082986		18 200,01	22 204,01
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,6,7-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; 2G; NB- IoT; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00079573		24 266,67	29 605,34
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,6,7,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; ПП890; СПОДЭС	H00081085		27 300,00	33 306,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/3MYS-1/2Д-10/100-5,6,7,10-4-ОИ; 3х230/400В; прямого включения; 10/100А, класс точности 1/2; RS-485 с внутренним питанием; 2G; NB-IoT; реле; корпус с универсальной установкой; отсек резервной батарейки; ПП890; СПОДЭС	H00076265		40 950,00	49 959,00
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/1MYS-02/05Д-5/10-5,10,10-4-ПИ; 3х57,7/100В; 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 батарейки; ПП890; СПОДЭС	H10019143		22 749,99	27 754,99
Электросчетчик трехфазный многофункциональный «Пульсар» 3/1MYS-02/05Д-5/10-5,6,7,10-4-ПИ; 3х57,7/100В; 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 батарейки; ПП890; СПОДЭС	H10019146		25 025,00	30 530,50
Модули связи сменные «Пульсар»				
Модуль связи сменный «Пульсар» 2G/4G, 2 сим карты	P0000007838		10 000,00	12 200,00
Модуль связи сменный «Пульсар» 2G/NB-IoT, 2 сим карты	P0000007839		8 333,33	10 166,66
Комплектующие для счетчиков электрической энергии «Пульсар»				








Оптопорт электросчетчика однофазного	H00019062		10 564,82	12 889,08
Оптопорт электросчетчика трехфазного	H00024482		10 608,27	12 942,09
Кронштейн крепления электросчетчика однофазного	H00018551		218,67	266,78
Кронштейн крепления электросчетчика трехфазного	H00063662		244,67	298,50
Крепление для электросчетчика 1-фазного Din-рейка	H00029428		74,99	91,49
Крепление для электросчетчика 3-фазного Din-рейка	H00029429		90,02	109,82
Крепление для электросчетчика 1-фазного DLMS Din-рейка	H00029430		87,74	107,04
Крепление для электросчетчика 3-фазного DLMS Din-рейка	H00029431		90,02	109,82
Оптическая считывающая головка ГОСТ Р МЭК 61107-2001, интерфейс USB, гарантия 1 год	H00029998		6 066,66	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		7 027,32	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		11 475,14	13 999,67
GSM/GPRS модем «Пульсар» настенное исполнение IP54, RS-232, RS-485, TCP/IP клиент/сервер, 3 импульсных входа, питание 220В	H10019377		11 587,56	14 136,82
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, CSD, RS-232, RS-485, защита от зависания (внешний микроконтроллер)	H00003740		4 685,34	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		5 909,51	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		6 261,26	7 638,74
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку, CSD, RS-232, RS-485, защита от зависания (внешний микроконтроллер), 2 SIM-карты	H00003784		5 107,53	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		6 331,61	7 724,56
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), 2 SIM-карты	H00003785		6 683,39	8 153,74
Приемный модуль USB «Радиолинк»	H00005708		7 947,81	9 696,33
Приемный радиомодуль «Пульсар» IoT; RS-485; Ethernet	H00003665		45 349,44	55 326,32
Антенны для GSM/GPRS модема «Пульсар» и УСПД «Пульсар»				
Антенна «АНТЕЙ-924» SMA, 5,5dBi, крепление магнит	H00002386		1 465,84	1 788,32
Антенна «АНТЕЙ-906» SMA, 13,5dBi. 3м, крепление магнит	H00002025		1 929,54	2 354,04
Антенна «АНТЕЙ-924» SMA, 5,5dBi, крепление кронштейн	H00002020		1 447,70	1 766,19
Антенна «GSM-06-01» SMA, 7dBi, крепление магнит, 3м	H00005939		518,58	632,67
Источники питания «Пульсар»				
Источник питания «Пульсар» ИП-12Т, 100 мА., трансформаторный	H00002096		2 527,98	3 084,14
Источник питания «Пульсар» ИП12-6, 6Вт, 0,5А	H00005873		2 091,98	2 552,22
Источник питания «Пульсар» ИП15-6, 6Вт, 0,4А	H00005527		3 260,21	3 977,46
Источник питания «Пульсар» ИП-15-60, 3А	H00000062		4 209,47	5 135,55
Источник питания «Пульсар» ИП-24, 4Вт, 2 канала, 75мА на каждый канал	H00000061		2 091,98	2 552,22


Источник питания «Пульсар» ИП-24-60, 24В, 1.75А	H00004692		4 185,66	5 106,51
Источник питания «Пульсар» ИП24-6, 6Вт, 0,25А	H00005872		2 091,98	2 552,22
Модуль бесперебойного питания «Пульсар»	H00000063		4 497,87	5 487,40
Аккумулятор 12В, 7Ач	H00001573		2 232,14	2 723,21
Регистраторы сигналов				
Регистратор нештатных ситуаций «Пульсар» 10-ти канальный	H00001563		7 409,87	9 040,04
Счетчики импульсов – регистраторы «Пульсар»				
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; без индикатора; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6лет	H00002993		21 042,84	25 672,26
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; без индикатора; МПИ 6лет	H00002994		21 042,84	25 672,26
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; 2 аналоговых входа (4...20мА или 0...2,5В); без индикатора; МПИ 6лет	H00003051		18 979,10	23 154,50
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; без индикатора; МПИ 6лет	H00003294		18 577,31	22 664,32
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; 2 аналоговых входа (4...20мА или 0...2,5В); без индикатора; МПИ 6лет	H00003295		18 979,10	23 154,50
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; без индикатора; 2 аналоговых входа (4...20мА или 0...2,5В); питание 7...20В; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6лет	H00003208		21 444,62	26 162,44
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; с индикатором; МПИ 6лет	H00002996		21 590,75	26 340,72
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; 2 аналоговых входа (4...20мА или 0...2,5В); с индикатором; МПИ 6лет	H00003296		21 992,51	26 830,86
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; с индикатором; МПИ 6лет	H00002859		19 125,20	23 332,74
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; 2 аналоговых входа (4...20мА или 0...2,5В); с индикатором; МПИ 6лет	H00002864		19 526,97	23 822,90

Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; с индикатором; МПИ 6лет	H10018808		17 069,19	20 824,41
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с GSM/GPRS модемом; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6лет	H00004263		7 506,47	9 157,89
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный; без индикатора; RS-485; питание 8...26В; МПИ 6лет	H00005852		4 041,90	4 931,12
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с радиointерфейсом IoT; без индикатора; МПИ 6лет	H00005861		3 919,94	4 782,33
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с радиointерфейсом LoRa; без индикатора; МПИ 6лет	H00006016		4 549,11	5 549,91
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 4-канальный с выходом Ethernet; питание 5...20В; МПИ 6лет	H00002725		14 301,90	17 448,32
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 6-канальный с индикатором; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00000239		9 706,91	11 842,43
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 6-канальный с GSM/GPRS модемом; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6лет	H10019075		8 788,22	10 721,63
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 10-канальный без индикатора; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00000240		8 965,95	10 938,46
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 10-канальный без индикатора; RS-485; схема Намур; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00001444		10 146,20	12 378,36
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 16-канальный без индикатора; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00000243		10 410,38	12 700,66
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 16-канальный Н; без индикатора; RS-485; схема Намур; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00001445		11 459,34	13 980,39
Преобразователи интерфейсов				
Повторитель RS-485 «Пульсар»	H00002651		4 419,71	5 392,05
Преобразователь RS-232/RS-485-Ethernet «Пульсар»; 1 порт RS-485; 1 порт RS-232	H00002738		10 045,41	12 255,40

Преобразователь RS-485/CAN(Меркурий)/Ethernet «Пульсар»; 4 порта RS-485; 4 порта CAN	H00004766		18 097,17	22 078,55
Преобразователь RS-485/Ethernet «Пульсар»; 8 портов RS-485	H00003158		18 097,17	22 078,55
Преобразователь M-Bus250/RS-232/Ethernet «Пульсар», 250 устройств	H00072312		24 552,60	29 954,17
Конвертер RS-485/RS-232 «Пульсар»	H00000066		3 948,17	4 816,77
Конвертер RS-485/USB «Пульсар»	H00002740		4 178,96	5 098,33
Кабель «Пульсар», USB-UART	H00002935		4 017,90	4 901,84
Комплект для радиоразведки «Пульсар»				
Комплект для радиоразведки	H00046678		51 946,59	63 374,84
Коммутация проводов				
Узел соединительный ЮТЛИ.405111.005 в комплекте с гермовводами и разъёмами РШИ для соединения датчиков с проводами системы сбора информации	H00000260		847,16	1 033,54
Блок коммутации «Пульсар» ЮТЛИ 405111.022	H00002512		660,23	805,48
Блок коммутации ЮТЛИ 405111.022-01 (4x5)	H00010314		714,51	871,70
УСПД «Пульсар» (устройства сбора и передачи данных)				
УСПД «Пульсар» WEB интерфейс; 5xRS-485; 2xCAN; Ethernet; GSM; МПИ блет	H00024631		58 259,70	71 076,83


УСПД «Пульсар» WEB интерфейс; 7xRS-485; Ethernet; GSM; МПИ блет	H00024632		55 174,97	67 313,46
---	-----------	--	-----------	-----------




Программное обеспечение


Программный комплекс «Пульсар» для использования со счетчиками энергоресурсов с цифровым и импульсным выходом базовый комплект, многопользовательская версия с программной защитой (серверный вариант)	H00079739		19 354,65	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		9 677,32	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		2 669,60	3 256,91
Лицензия на квартирный прибор учета электроэнергии с цифровым выходом	H00012604		1 026,78	1 252,67
Лицензия на квартирный прибор учета воды и тепла с цифровым выходом	H00004299		1 026,78	1 252,67
Лицензия на общедомовой прибор учета воды и тепла с цифровым выходом	H00004300		1 026,78	1 252,67
Лицензия на домовый прибор учета электроэнергии с цифровым выходом	H00016877		1 026,78	1 252,67






Приборы учета воды «Пульсар»

Счетчики воды одноструйные «Пульсар», визуальное считывание данных




Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; МПИ блет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022904		711,28	867,76
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; (присоединители в комплекте); МПИ блет; гарантия 3года	H00028985		902,47	1 101,01
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ блет; гарантия 3года	H00016121		921,96	1 124,79
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; МПИ блет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022903		836,87	1 020,98
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители в комплекте); МПИ блет; гарантия 3года	H00028986		1 028,06	1 254,23
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ блет; гарантия 3года	H00016122		1 047,55	1 278,01
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; МПИ блет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00076033		1 542,45	1 881,79
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; (присоединители в комплекте); МПИ блет; гарантия 3года	H00029138		1 866,98	2 277,72
Счетчик холодной воды «Пульсар» Ду-15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; МПИ блет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022905		836,87	1 020,98
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; (без присоединителей); МПИ блет; гарантия 5лет	H00059510		765,34	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		976,04	1 190,77
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (без присоединителей); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059509		868,51	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		1 059,70	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		1 079,19	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		2 053,68	2 505,49
Счетчик холодный воды «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059511		1 079,19	1 316,61
Счетчик холодной воды «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018227		1 047,55	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		982,09	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		1 207,83	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		984,40	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		1 210,13	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		1 189,25	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		2 158,06	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		1 152,38	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		1 395,49	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		1 176,42	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 6лет; гарантия 5лет	H00065311		1 419,53	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 6лет; гарантия 5лет	H00073960		1 397,04	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 6лет; гарантия 5лет	H00084506		2 373,87	2 896,12
Счетчики воды одноструйные «Пульсар» с импульсным выходом класс "С"				
Счетчик холодный 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 6лет; гарантия 5лет	H00003553		2 791,39	3 405,50
Счетчики воды электронные универсальные «Пульсар»				
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		4 843,09	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		5 081,95	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		4 843,09	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		5 081,95	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		5 081,95	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		5 972,30	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		4 843,09	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		5 972,30	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		6 138,45	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 6лет	H00026028		4 843,09	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 6лет	H00033716		5 081,95	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 6лет	H00033717		5 753,31	7 019,04




Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиоинтерфейс LoRa; класс B; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00033718		5 480,91	6 686,71
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс IoT; класс B; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00033742		6 138,45	7 488,91
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс LoRa; класс B; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00033743		6 598,66	8 050,37
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; NB-IoT; класс B; определение обратного потока; МПИ 6лет; SIM-карта в комплекте	H00054901		14 389,36	17 555,02
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; NB-IoT; класс B; определение обратного потока; МПИ 6лет; SIM-карта в комплекте	H00054904		14 729,33	17 969,78
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; NB-IoT; класс B; определение обратного потока; МПИ 6лет; SIM-карта в комплекте	H00054906		16 429,13	20 043,54
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс RS-485; класс B; МПИ 6лет	H00014163		4 446,87	5 425,18
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс RS-485; класс B; МПИ 6лет	H00014365		4 685,72	5 716,58
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс RS-485; класс B; МПИ 6лет	H00019600		5 576,07	6 802,81
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс M-Bus; класс B; МПИ 6лет	H00019597		4 446,87	5 425,18
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс M-Bus; класс B; МПИ 6лет	H00019596		4 685,72	5 716,58
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс M-Bus; класс B; МПИ 6 лет	H00019601		5 576,07	6 802,81
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиоинтерфейс LoRa; класс B; МПИ 6лет	H00024517		4 882,65	5 956,83
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиоинтерфейс IoT; класс B; МПИ 6лет	H00014164		4 446,87	5 425,18
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиоинтерфейс IoT; класс B; МПИ 6лет	H00014367		4 685,72	5 716,58
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс IoT; класс B; МПИ 6лет	H00019603		5 742,22	7 005,51
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиоинтерфейс LoRa; класс B; МПИ 6лет	H00025076		5 125,96	6 253,67
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиоинтерфейс LoRa; класс B; МПИ 6лет	H00026853		6 202,43	7 566,96
Счетчики воды электронные универсальные «Пульсар» класс "С"				
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс RS-485; класс C; МПИ 6лет	H00046861		4 446,87	5 425,18



Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс RS-485; класс C; МПИ 6лет	H00046212		4 685,72	5 716,58
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс RS-485; класс C; МПИ 6лет	H00047045		5 576,07	6 802,81
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиointерфейс LoRa; класс C; МПИ 6лет	H00044931		5 125,96	6 253,67
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиointерфейс LoRa; класс C; МПИ 6лет	H00044941		6 202,43	7 566,96
Счетчики воды универсальные «Пульсар Лайт»				
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026968		3 588,49	4 377,96
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026967		3 682,93	4 493,17
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026973		4 573,63	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		4 003,24	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		4 097,68	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		4 988,37	6 085,81
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00062230		4 041,78	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		4 456,53	5 436,97
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00054090		4 136,21	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		4 550,96	5 552,17
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00062231		5 026,92	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		5 441,67	6 638,84
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026969		3 854,52	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		4 269,27	5 208,51
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026970		3 948,96	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		4 363,71	5 323,73
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026971		4 839,66	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		5 254,41	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		109 412,22	133 482,91
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду65/20 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=60/2,5	H10018899		124 702,28	152 136,78
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду80/20 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=100/2,5	H10018900		146 845,15	179 151,08
Счетчик воды комбинированный «Пульсар» Ду100/20 с импульсным выходом; IP65, исполнение 1; qn=150/2,5	H10018901		161 370,81	196 872,39
Счетчики воды холодные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 50C°; резьба; интерфейсы: без интерфейса, импульсный выход				
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм пласт. регистр	H00003474		5 417,85	6 609,78
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм пласт. регистр	H00003475		5 632,71	6 871,91
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003476		6 956,74	8 487,22
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003477		8 830,22	10 772,87
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003511		12 152,53	14 826,09
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003981		18 902,77	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		8 111,92	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		8 811,18	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		10 276,34	12 537,13
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003408		12 168,16	14 845,16
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003407		15 956,15	19 466,50
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003980		22 556,42	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		5 589,45	6 819,13
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм пласт. регистр	H00003524		5 664,52	6 910,71
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003525		9 503,90	11 594,76
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003526		11 314,65	13 803,87
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003527		15 397,82	18 785,34
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003979		22 141,28	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		8 111,92	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		8 811,18	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		12 494,38	15 243,14
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003415		14 772,94	18 022,99
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003416		18 339,63	22 374,35
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003978		26 021,61	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		7 874,43	9 606,80
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; медный регистр; L=190мм	H00003164		8 555,15	10 437,28
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; медный регистр; L=260мм	H00003169		13 869,53	16 920,83
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; медный регистр; L=260мм	H00003174		15 440,12	18 836,95
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; медный регистр; L=300мм	H00003179		24 873,98	30 346,26
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003160		10 969,04	13 382,23
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003167		11 649,81	14 212,77
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003170		16 964,50	20 696,69
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003178		18 535,24	22 612,99



Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003180		27 969,68	34 123,01
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; RS-485	H00003161		11 238,11	13 710,49
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; RS-485	H00003168		11 918,87	14 541,02
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00003171		17 233,61	21 025,00
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00003175		18 804,31	22 941,26
Счетчик холодной воды многоструйный Пульсар М Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; RS-485	H00003183		28 238,74	34 451,26
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; M-Bus	H00016065		11 238,11	13 710,49
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; M-Bus	H00016066		11 918,87	14 541,02
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00013547		17 233,61	21 025,00
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00013546		18 804,31	22 941,26
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; M-Bus	H00016068	28 238,74	34 451,26	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем LoRa	H00021271		11 757,89	14 344,63
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем LoRa	H00021272		12 438,64	15 175,14
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021273		17 753,39	21 659,14
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021274		19 324,14	23 575,45
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем LoRa	H00021275		28 758,54	35 085,42
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем IoT	H00005931		11 399,51	13 907,40
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем IoT	H00005932		12 080,27	14 737,93
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00006579		17 395,04	21 221,95
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00006580		18 965,75	23 138,22
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем IoT	H00012454		28 400,18	34 648,22
Счетчики воды универсальные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 120°C; резьба; IP68; интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовыход				
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; медный регистр; L=165мм	H00002760		7 874,43	9 606,80
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; медный регистр; L=190мм	H00002761		8 555,15	10 437,28



Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; медный регистр; L=260мм	H00002719		13 869,53	16 920,83
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; медный регистр; L=260мм	H00002717		15 440,12	18 836,95
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; медный регистр; L=300мм	H00002712		24 873,98	30 346,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00002762		10 969,04	13 382,23
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00002764		16 964,52	20 696,71
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00002684		18 535,24	22 612,99
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00002743		27 969,68	34 123,01
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; RS-485	H00002765		11 238,11	13 710,49
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; RS-485	H00002766		11 918,87	14 541,02
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00002767		17 233,61	21 025,00
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00002768		18 804,31	22 941,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; RS-485	H00002769		28 238,74	34 451,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; M-Bus	H00012447		11 238,11	13 710,49
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; M-Bus	H00006129		11 918,87	14 541,02
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00006130		17 233,61	21 025,00
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00006131		18 804,31	22 941,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; M-Bus	H00012448		28 238,74	34 451,26
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем LoRa	H00021266		11 757,89	14 344,63
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем LoRa	H00021267		12 438,64	15 175,14
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021268		17 753,39	21 659,14
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021269		19 324,14	23 575,45
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем LoRa	H00021270		28 758,54	35 085,42
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем IoT	H00015152		11 399,51	13 907,40


Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2.5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем IoT	H00005495		12 080,27	14 737,93
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00005926		17 395,04	21 221,95
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00005444		18 965,75	23 138,22
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем IoT	H00015126		28 400,18	34 648,22
Счетчики воды холодные турбинные «Пульсар»; Tmax 40°C; фланец; резин. кольца в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовыход				
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003872		21 176,09	25 834,83
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003874		23 570,45	28 755,95
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003876		24 708,29	30 144,11
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003861		27 759,49	33 866,58
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003863		41 107,47	50 151,11
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003865		55 745,56	68 009,58
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003867		75 588,49	92 217,96
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003871		19 240,22	23 473,07
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003873		20 515,05	25 028,36
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003875		23 043,93	28 113,59
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003860		25 450,65	31 049,79
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003862		38 446,79	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		52 647,62	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		72 739,02	88 741,60
Счетчики воды универсальные турбинные «Пульсар»; Tmax 95°C; фланец; резин. кольца в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радиовыход				
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		26 405,51	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		28 805,13	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		29 646,67	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		32 718,17	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		65 731,90	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		78 152,68	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		48 972,42	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		46 311,74	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		22 449,23	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		24 739,60	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		25 935,02	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		29 511,78	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		62 272,49	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		75 300,80	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		35 930,74	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		37 784,51	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		40 335,06	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		43 590,55	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		50 101,52	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		92 933,88	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		105 821,27	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		37 693,02	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		39 546,74	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		42 097,30	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		45 352,79	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		51 863,74	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		94 696,18	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		107 583,55	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		40 504,55	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		42 358,30	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		44 908,86	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		48 164,36	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		54 675,30	66 703,87

Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003319		97 507,68	118 959,37
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003321		110 395,09	134 682,01
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022569		40 504,55	49 415,55
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022799		42 358,30	51 677,13
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022800		44 908,86	54 788,81
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022794		48 164,36	58 760,52
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022795		54 675,30	66 703,87
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022796		97 507,68	118 959,37
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022797		110 395,09	134 682,01
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021251		41 266,53	50 345,17
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021252		43 120,20	52 606,64
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021253		45 670,81	55 718,39
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021245		48 926,31	59 690,10
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021248		98 269,66	119 888,99
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с радиовыходом LoRa (резиновые кольца в комплекте)	H00021249		111 157,04	135 611,59
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012528		40 908,16	49 907,96
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012529		42 761,86	52 169,47
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012530		45 312,46	55 281,20
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012519		48 567,92	59 252,86
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012520		97 911,27	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		110 798,66	135 174,37
Счетчики воды универсальные турбинные «Пульсар»; Tmax 95°C, фланец; IP68; рез. кольца в компл., интерфейсы: виз. счит., имп. вых., RS-485, M-Bus, радио				
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		35 930,74	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		37 784,51	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		40 335,06	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		43 590,55	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		50 101,52	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		92 933,88	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		105 821,27	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		37 693,02	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		39 546,74	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		42 097,30	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		45 352,79	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		94 696,18	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		107 583,55	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		40 504,55	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		42 358,30	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		44 908,86	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		48 164,36	58 760,52
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003313		97 507,68	118 959,37
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003324		110 395,09	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		40 504,55	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		42 358,30	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		44 908,86	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		48 164,36	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		54 675,30	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		97 507,68	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		110 395,09	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		41 266,53	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		43 120,20	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		45 670,81	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		48 926,31	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		55 437,28	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		98 269,66	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		111 157,04	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		40 908,95	49 908,92
Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-200 без интерфейсов				
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009861		9 089,17	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		12 060,88	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		12 665,48	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		15 637,18	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		9 370,33	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		12 341,97	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		12 946,63	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		15 918,29	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		10 242,26	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		13 213,98	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		13 818,59	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		16 790,28	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		11 548,65	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		14 520,33	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		15 124,96	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		18 096,63	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		13 793,86	16 828,51

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018116	16 765,57	20 454,00
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012551	17 370,18	21 191,62
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018118	20 341,89	24 817,11
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055695	20 053,38	24 465,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055777	23 025,05	28 090,56
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009877	20 053,38	24 465,12
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018119	23 025,05	28 090,56
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012552	23 629,67	28 828,20
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018120	26 601,35	32 453,65
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055696	23 682,56	28 892,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055779	26 654,27	32 518,21
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009880	23 682,56	28 892,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018121	26 654,27	32 518,21
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012553	27 258,86	33 255,81
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018122	30 230,57	36 881,30
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055700	30 606,57	37 340,02
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055780	33 578,24	40 965,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009883	30 606,57	37 340,02
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018123	33 578,24	40 965,45
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012554	34 182,88	41 703,11



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018124		37 154,57	45 328,58
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055691		35 832,35	43 715,47
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055765		38 804,04	47 340,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009888		35 832,35	43 715,47
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018098		38 804,04	47 340,93
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012544		39 408,68	48 078,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018099		42 380,36	51 704,04
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055692		42 861,97	52 291,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055767		45 833,67	55 917,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010861		42 861,97	52 291,60
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018100		45 833,67	55 917,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012545		46 438,29	56 654,71
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018101		49 409,99	60 280,19
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055693		49 891,57	60 867,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055771		52 863,26	64 493,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009891		49 891,57	60 867,72
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018104		52 863,26	64 493,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012547		53 467,88	65 230,81
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018105		56 439,58	68 856,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055694		72 297,53	88 202,99

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055774		75 269,23	91 828,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009892		72 297,53	88 202,99
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018108		75 269,23	91 828,46
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012548		75 873,84	92 566,08
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018109		78 845,55	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 6лет	H00009864		9 275,76	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 6лет	H00018153		12 247,46	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 6лет	H00012138		12 852,06	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 6лет	H00018154		15 823,77	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 6лет	H00009867		9 556,90	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 6лет	H00018157		12 528,56	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 6лет	H00011293		13 133,22	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 6лет	H00018158		16 104,90	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 6лет	H00009870		10 428,86	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 6лет	H00018161		13 400,57	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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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



14 005,18	17 086,32
16 976,91	20 711,83
11 735,23	14 316,98
14 706,93	17 942,45
15 311,53	18 680,07
18 283,23	22 305,54
13 980,44	17 056,14
16 952,16	20 681,64
17 556,76	21 419,25
20 528,47	25 044,73
20 239,95	24 692,74
23 211,68	28 318,25
20 239,95	24 692,74
23 211,68	28 318,25
23 816,29	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 6лет	H00018168	26 788,00	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 6лет	H00055732	23 846,49	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 6лет	H00055792	26 818,19	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 6лет	H00009882	23 869,15	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=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018169	26 840,86	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 6лет	H00011449	27 445,47	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 6лет	H00018170	30 417,16	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 6лет	H00055733	30 793,14	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 6лет	H00055793	33 764,85	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 6лет	H00009884	30 793,14	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 6лет	H00018171	33 764,85	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 6лет	H00011450	34 369,45	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 6лет	H00018172	37 341,19	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 6лет	H00055717	35 882,94	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 6лет	H00055787	38 854,65	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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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



35 882,94	43 777,19
38 854,65	47 402,67
39 595,27	48 306,23
42 566,94	51 931,67
43 048,56	52 519,24
46 020,25	56 144,71
43 048,56	52 519,24
46 020,25	56 144,71
46 624,86	56 882,33
49 596,57	60 507,82
50 078,14	61 095,33
53 049,89	64 720,87
50 078,14	61 095,33
53 049,89	64 720,87
53 654,49	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 6лет	H00018156	56 626,19	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 6лет	H00055727	72 484,14	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 6лет	H00055790	75 455,81	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 6лет	H00009893	72 484,14	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 6лет	H00018159	75 455,81	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 6лет	H00012565	76 060,45	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 6лет	H00018160	79 032,14	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	209 157,47	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	209 157,47	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	212 733,79	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	268 010,17	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	268 010,17	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	271 586,49	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 6лет	H00009862	9 431,26	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 6лет	H00018129	12 402,94	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 6лет	H00012015		13 007,57	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 6лет	H00018130		15 979,26	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 6лет	H00009866		9 712,37	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 6лет	H00018133		12 684,04	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 6лет	H00012016		13 288,71	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 6лет	H00018134		16 260,38	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 6лет	H00009869		10 584,37	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 6лет	H00018137		13 556,06	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 6лет	H00012559		14 160,67	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 6лет	H00018138		17 132,38	20 901,50
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009873		11 890,71	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 6лет	H00018139		14 862,44	18 132,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012017		15 467,04	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 6лет	H00018140		18 438,76	22 495,29
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009875		14 135,94	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 6лет	H00018141		17 107,63	20 871,31
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012560		17 712,26	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 6лет	H00018142		20 683,95	25 234,42
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055711		20 395,45	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 6лет	H00092574		23 367,15	28 507,92

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009879
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018143
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012561
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018144
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055712
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055785
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009881
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018145
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012018
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018146
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055716
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055786
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009885
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018147
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012562
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018148
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055706
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055781
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009886
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018125

20 395,45	24 882,45
23 367,15	28 507,92
23 971,76	29 245,55
26 943,47	32 871,03
24 024,63	29 310,05
26 996,35	32 935,55
24 024,63	29 310,05
26 996,35	32 935,55
27 600,93	33 673,13
30 572,67	37 298,66
30 948,63	37 757,33
33 920,33	41 382,80
30 948,63	37 757,33
33 920,33	41 382,80
34 524,98	42 120,48
37 496,64	45 745,90
36 174,46	44 132,84
39 146,14	47 758,29
36 174,46	44 132,84
39 146,14	47 758,29

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012555
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018126
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055708
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055782
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010860
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018127
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012556
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018128
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055709
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055783
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009889
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018131
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012557
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018132
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055710
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055784
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00009894
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018135
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012558
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018136



39 750,75	48 495,92
42 722,44	52 121,38
43 204,04	52 708,93
46 175,76	56 334,43
43 204,04	52 708,93
46 175,76	56 334,43
46 780,37	57 072,05
49 752,07	60 697,53
50 233,65	61 285,05
53 205,36	64 910,54
50 233,65	61 285,05
53 205,36	64 910,54
53 809,95	65 648,14
56 781,66	69 273,63
72 639,61	88 620,32
75 611,33	92 245,82
72 639,61	88 620,32
75 611,33	92 245,82
76 215,92	92 983,42
79 187,63	96 608,91

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1	H30012530		209 312,95	255 361,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1	H30012528		209 312,95	255 361,80
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду250; Qn=1000м3/час; Qmin=4м3/час; L=446мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1	H30012529		212 889,27	259 724,91
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1	H30012532		268 165,65	327 162,09
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1	H30012533		268 165,65	327 162,09
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду300; Qn=1600м3/час; Qmin=6,4м3/час; L=496мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1	H30012534		271 741,96	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 6лет	H00058447		12 402,94	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 6лет	H00012570		9 431,26	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 6лет	H00018177		12 402,94	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 6лет	H00011963		13 007,57	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 6лет	H00018178		15 979,26	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; МПИ 6лет	H00011609		9 712,37	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 6лет	H00018181		12 684,04	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 6лет	H00011964		13 288,71	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 6лет	H00018182		16 260,38	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 6лет	H00012577		10 584,37	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 6лет	H00018185		13 556,06	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 6лет	H00012578		14 160,67	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 6лет	H00018186		17 132,38	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 6лет	H00058456
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011610
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018187
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00011965
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018188
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00058866
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012572
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018189
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012573
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018190
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055738
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055808
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010309
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018191
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012579
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018192
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055739
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055809
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010308
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018193



14 706,93	17 942,45
11 890,71	14 506,67
14 862,44	18 132,18
15 467,04	18 869,79
18 438,76	22 495,29
17 107,63	20 871,31
14 135,94	17 245,85
17 107,63	20 871,31
17 712,26	21 608,96
20 683,95	25 234,42
20 395,45	24 882,45
23 367,15	28 507,92
20 395,45	24 882,45
23 367,15	28 507,92
23 971,76	29 245,55
26 943,47	32 871,03
24 024,63	29 310,05
26 996,35	32 935,55
24 024,63	29 310,05
26 996,35	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 6лет	H00011966
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018194
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055740
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055810
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012580
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018195
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012581
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018196
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055734
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055796
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00010310
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018173
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012566
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018174
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055735
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055799
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012567
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012568
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018176
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055736




27 600,93	33 673,13
30 572,67	37 298,66
30 948,63	37 757,33
33 920,33	41 382,80
30 948,63	37 757,33
33 920,33	41 382,80
34 524,98	42 120,48
37 496,64	45 745,90
36 174,46	44 132,84
39 146,14	47 758,29
36 174,46	44 132,84
39 146,14	47 758,29
39 750,75	48 495,92
42 722,44	52 121,38
43 204,06	52 708,95
46 175,76	56 334,43
43 204,06	52 708,95
46 780,37	57 072,05
49 752,07	60 697,53
50 233,65	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 6лет	H00055806		53 205,36	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 6лет	H00012571		50 233,65	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 6лет	H00018179		53 205,36	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 6лет	H00012574		53 809,95	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 6лет	H00018180		56 781,66	69 273,63
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055737		72 639,61	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 6лет	H00055807		75 611,33	92 245,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012576		72 639,61	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 6лет	H00018183		75 611,33	92 245,82
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; M-Bus; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00012575		76 215,92	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 6лет	H00018184		79 187,63	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		13 014,98	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 6лет	H00020695		15 986,65	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 6лет	H00020696		19 392,69	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 6лет	H00013299		12 689,20	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 6лет	H00018075		15 660,87	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 6лет	H00017621		16 095,20	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 6лет	H00018076		19 066,87	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 6лет	H00020668		13 296,10	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 6лет	H00020699		16 267,79	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 6лет	H00020724		16 702,12	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 6лет	H00020700		19 673,79	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 6лет	H00017624		12 970,30	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 6лет	H00018079		15 941,97	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 6лет	H00017625		16 376,33	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 6лет	H00018080		19 347,99	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 6лет	H00020671		14 168,07	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 6лет	H00020703		17 139,78	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 6лет	H00020672		17 574,07	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 6лет	H00020704		20 545,79	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 6лет	H00017167		13 842,27	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 6лет	H00018083		16 813,99	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 6лет	H00017628		17 248,31	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 6лет	H00018084		20 220,01	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 6лет	H00020673		15 474,45	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 6лет	H00020705		18 446,14	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 6лет	H00020674		18 880,46	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 6лет	H00020706		21 852,15	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 6лет	H00017629		15 148,67	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 6лет	H00018085		18 120,34	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 6лет	H00017630		18 554,67	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 6лет	H00018086		21 526,37	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 6лет	H00020675		17 719,64	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 6лет	H00020707		20 691,36	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 6лет	H00020676		21 125,65	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 6лет	H00020708		24 097,36	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 6лет	H00017631		17 393,87	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 6лет	H00018087		20 365,56	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 6лет	H00017632		20 799,86	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 6лет	H00018088		23 771,58	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 6лет	H00055674		23 979,18	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 6лет	H00055760		26 950,86	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 6лет	H00020677		23 979,18	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 6лет	H00020678		27 385,19	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 6лет	H00055670
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055759
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017633
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017634
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055678
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055762
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020679
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020680
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055677
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055761
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017635
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017636
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055680
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055764
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020681
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020682
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055679








23 653,37	28 857,11
26 625,07	32 482,59
23 653,37	28 857,11
27 059,39	33 012,46
27 608,36	33 682,20
30 580,08	37 307,70
27 608,36	33 682,20
31 014,38	37 837,54
27 282,56	33 284,72
30 254,28	36 910,22
27 282,56	33 284,72
30 688,57	37 440,06
34 532,35	42 129,47
37 504,08	45 754,98
34 532,35	42 129,47
37 938,37	46 284,81
34 206,59	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 6лет	H00055763
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017638
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017639
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055505
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055745
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020659
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017618
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055504
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055742
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017617
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020661
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055507
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055750
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020662
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020663
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055506
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055746


37 178,26	45 357,48
34 206,59	41 732,04
37 612,59	45 887,36
39 758,17	48 504,97
42 729,84	52 130,40
39 758,17	48 504,97
43 164,18	52 660,30
39 432,37	48 107,49
42 404,07	51 732,97
39 432,37	48 107,49
42 838,37	52 262,81
46 787,77	57 081,08
49 759,48	60 706,57
46 787,77	57 081,08
50 193,77	61 236,40
46 461,95	56 683,58
49 433,69	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 6лет	H00017619
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018073
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017620
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018074
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055514
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055755
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020666
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020667
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055513
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055754
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом IoT; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017622
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с радиовыходом IoT; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017623
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055668
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055757
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=105°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020669
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=150°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00020670
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055664
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом IoT; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055756


46 461,95	56 683,58
49 433,69	60 309,10
49 868,01	60 838,97
52 839,69	64 464,42
53 817,36	65 657,18
56 789,09	69 282,69
53 817,36	65 657,18
57 223,36	69 812,50
53 491,58	65 259,73
56 463,30	68 885,23
53 491,58	65 259,73
56 897,57	69 415,04
76 223,33	92 992,46
79 195,04	96 617,95
76 223,33	92 992,46
79 629,34	97 147,79
75 897,54	92 595,00
78 869,25	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		75 897,54	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		79 303,56	96 750,34
Модули для счетчиков воды «Пульсар»				
Модуль импульсный счётчиков воды Пульсар М /Т без сигнала ошибки	H00011837		1 978,12	2 413,31
Модуль RS-485 счётчиков воды Пульсар М /Т	H00011838		1 820,33	2 220,80
Модуль M-Bus счётчиков воды Пульсар М /Т	H00011839		1 820,33	2 220,80
Модуль RS-485 для счетчика воды «Пульсар Лайт» одноструйного	H00013196		1 354,97	1 653,06
Радиомодуль IoT для счетчика воды «Пульсар Лайт» одноструйного	H00021154		1 912,94	2 333,79
Приборы учета тепла «Пульсар»				
Вычислители тепловой энергии «Пульсар»				
Вычислитель тепловой энергии «Пульсар» ТВ1 Интерфейс RS485	H00009840		32 400,00	39 528,00
Расходомеры-счетчики электромагнитные «Пульсар»				
Расходомер-счетчик электромагнитный «Пульсар» Ду15; тип соединения фланец; исполнение В1; интерфейс RS- 485+2 импульсных выхода; степень защиты IP65; модель 2	H10018520		43 683,96	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		46 596,23	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		49 632,08	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		51 730,19	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		54 526,42	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		57 322,64	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		64 313,21	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		72 701,89	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		85 984,91	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		119 376,58	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		146 294,67	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		223 273,59	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		296 518,64	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		375 099,63	457 621,55
Распределители тепла «Пульсар» визуальное считывание данных				
Устройство для распределения теплопотребления «Пульсар»	H00003654		2 141,16	2 612,22
Распределители тепла «Пульсар» с радиовыходом				
Устройство для распределения теплопотребления «Пульсар» радио IoT	H00003666		3 151,74	3 845,12
Устройство для распределения теплопотребления «Пульсар» радио LoRa	H00005950		3 982,43	4 858,56
Комплекты для монтажа распределителей тепла «Пульсар»				
Комплект для монтажа распределителей тепла «Пульсар» на конвекторы типа КСК "Универсал" (монтаж на оребрении, 48 мм)	H00002818		110,96	135,37
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на конвекторы типа КСК "Универсал" (монтаж на калач без сварки)	H00003026		739,91	902,69

Адаптер тепловой для устройства для распределения теплопотребления «Пульсар»	H00005494		125,26	152,82
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на алюминиевые и биметаллические радиаторы, расстояние между секциями радиатора более 3,5 мм	H00010119		96,92	118,24
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на чугунные секционные радиаторы 60x70	H00011804		274,21	334,54

Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ без интерфейсов

Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009886		10 238,07	12 490,45
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009883		10 238,07	12 490,45
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009885		10 238,07	12 490,45
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009884		10 238,07	12 490,45
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009891		9 274,48	11 314,87
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009888		9 274,48	11 314,87
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009890		9 274,48	11 314,87
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009889		9 274,48	11 314,87

Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ с импульсным выходом

Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009895		10 500,69	12 810,84
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009892		10 500,69	12 810,84
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009894		10 500,69	12 810,84
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009893		10 500,69	12 810,84
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009900		9 381,44	11 445,36

Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Тmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009897		9 381,44	11 445,36
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Тmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009899		9 381,44	11 445,36
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Тmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 3года	H10009898		9 381,44	11 445,36
Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ с выходом RS-485				
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Тmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 5лет	H00085575		10 679,39	13 028,86
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Тmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009873		10 679,39	13 028,86
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Тmax=105°С; МПИ 4 года; гарантия 5лет	H00085571		10 679,39	13 028,86
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Тmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009875		10 679,39	13 028,86
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Тmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 5лет	H00085514		14 995,26	18 294,22
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Тmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 5лет	H10009877		14 995,26	18 294,22
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Тmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009882		9 488,51	11 575,98
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Тmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009878		9 488,51	11 575,98
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Тmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009880		9 488,51	11 575,98
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар-МИНИ» Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Тmax=105°С; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009881		9 488,51	11 575,98
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 без интерфейсов				
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003405		10 776,93	13 147,85
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003768		10 776,93	13 147,85
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003284		10 776,93	13 147,85
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003769		10 776,93	13 147,85
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004578		15 347,33	18 723,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004577		15 347,33	18 723,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003908		9 762,59	11 910,36





Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004544		9 762,59	11 910,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003912		9 762,59	11 910,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004548		9 762,59	11 910,36
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012317		12 364,70	15 084,93
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012318		12 364,70	15 084,93



Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом


Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003406		11 053,37	13 485,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003236		11 053,37	13 485,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003765		11 053,37	13 485,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5;м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003772		11 053,37	13 485,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004571		15 607,60	19 041,27
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004572		15 607,60	19 041,27
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003907		9 875,20	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004547		9 875,20	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018768		9 875,20	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003911		9 875,20	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004551		9 875,20	12 047,74
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012323		12 477,36	15 222,38
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012324		12 477,36	15 222,38

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

Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; RS-485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003262		11 241,44	13 714,56
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; RS-485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003245		11 241,44	13 714,56
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; RS-485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003285		11 241,44	13 714,56
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/ч; RS-485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003479		11 241,44	13 714,56

Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004573		15 784,47	19 257,05
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; RS-485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004574		15 784,47	19 257,05
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003906		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00011465		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003909		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004549		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012322		12 589,98	15 359,78
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012321		12 589,98	15 359,78
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа				
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6; м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003615		13 003,27	15 863,99
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003770		13 003,27	15 863,99
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003291		13 003,27	15 863,99
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003771		13 003,27	15 863,99
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004579		17 546,33	21 406,52
Теплосчетчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; RS-485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004580		17 546,33	21 406,52
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039036		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039026		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039040		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039034		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038988		13 115,66	16 001,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038986		13 115,66	16 001,11

Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus				
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004285		11 241,44	13 714,56
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004286		11 241,44	13 714,56
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004288		11 241,44	13 714,56
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004287		11 241,44	13 714,56
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004245		15 784,47	19 257,05
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004284		15 784,47	19 257,05
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00005512		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018602		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00006267		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00077635		9 987,90	12 185,24
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012319		12 589,98	15 359,78
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012320		12 589,98	15 359,78
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus+4 импульсных входа				
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004248		13 003,27	15 863,99
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003613		13 003,27	15 863,99
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004249		13 003,27	15 863,99
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004282		13 003,27	15 863,99
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004246		17 546,33	21 406,52
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004283		17 546,33	21 406,52


Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039035		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039024		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039038		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039033		10 513,53	12 826,51
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038987		13 115,66	16 001,11
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038985		13 115,66	16 001,11
Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом				
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011102		15 830,68	19 313,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015132		15 830,68	19 313,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00012468		15 830,68	19 313,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015133		15 830,68	19 313,43
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015822		20 373,70	24 855,91
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015820		20 373,70	24 855,91
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011422		16 873,69	20 585,90
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015815		16 873,69	20 585,90
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015813		16 873,69	20 585,90
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qр=1,5м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015814		16 873,69	20 585,90
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015817		21 416,70	26 128,37
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qр=2,5м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015816		21 416,70	26 128,37
Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 без интерфейсов				
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qр=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°С; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003384		12 091,14	14 751,19

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003383		12 091,14	14 751,19
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004103		15 845,98	19 332,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004109		15 845,98	19 332,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003480		12 091,14	14 751,19
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003489		12 091,14	14 751,19
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004118		15 845,98	19 332,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004117		15 845,98	19 332,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003386		16 661,46	20 326,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003385		16 661,46	20 326,98
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004128		20 416,34	24 907,93
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004129		20 416,34	24 907,93
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004520		11 076,78	13 513,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004521		11 076,78	13 513,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004522		11 076,78	13 513,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004523		11 076,78	13 513,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012327		13 678,86	16 688,21
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012326		13 678,86	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		12 367,60	15 088,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003371		12 367,60	15 088,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004114		16 122,40	19 669,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004111		16 122,40	19 669,33



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003481		12 367,60	15 088,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003490		12 367,60	15 088,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004113		16 122,40	19 669,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004112		16 122,40	19 669,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003374		16 921,74	20 644,52
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003373		16 921,74	20 644,52
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004131		20 676,60	25 225,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004132		20 676,60	25 225,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004533		11 189,41	13 651,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004532		11 189,41	13 651,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004534		11 189,41	13 651,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004535		11 189,41	13 651,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012333		13 791,53	16 825,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012332		13 791,53	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		12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003348		12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003482		12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003491		12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003350		17 098,62	20 860,32




Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003349		17 098,62	20 860,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004525		11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004524		11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004527		11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004526		11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012330		13 904,15	16 963,06
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012331		13 904,15	16 963,06
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003937		16 310,49	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004110		16 310,49	19 898,80
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003947		16 310,49	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004085		16 310,49	19 898,80
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003949		20 853,50	25 441,27
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004119		20 853,50	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		14 317,49	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		14 317,49	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004121		18 072,33	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004122		18 072,33	22 048,24
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003483		14 317,49	17 467,34
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; 4 импульсных входа; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003493		14 317,49	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		18 072,33	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		18 072,33	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		18 860,51	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		18 860,51	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		22 615,35	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		22 615,35	27 590,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039084		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039062		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039120		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039063		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039287		14 429,78	17 604,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039283		14 429,78	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		12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003730		12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004196		16 310,49	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004192		16 310,49	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004169		12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003726		12 555,62	15 317,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004198		16 310,49	19 898,80

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004194		16 310,49	19 898,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004053		17 098,62	20 860,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004170		17 098,62	20 860,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004202		20 853,50	25 441,27
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004200		20 853,50	25 441,27
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00006118		11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00005441		11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00013653		11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00013014		11 302,04	13 788,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012329		13 904,15	16 963,06
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012328		13 904,15	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		14 317,49	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		14 317,49	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		18 072,33	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		18 072,33	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		14 317,49	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		14 317,49	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		18 072,33	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		18 072,33	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		18 860,51	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		18 860,51	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		22 615,35	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		22 615,35	27 590,73
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039083		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039060		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039086		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039061		11 827,78	14 429,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039285		14 429,78	17 604,33
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039280		14 429,78	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		17 144,88	20 916,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015828		17 144,88	20 916,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015843		20 899,75	25 497,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015839		20 899,75	25 497,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011520		17 144,88	20 916,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015829		17 144,88	20 916,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015845		20 899,75	25 497,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015841		20 899,75	25 497,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015837		21 687,88	26 459,21

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015838		21 687,88	26 459,21
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015849		25 442,75	31 040,16
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015847		25 442,75	31 040,16
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015833		18 187,89	22 189,23
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015831		18 187,89	22 189,23
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015844		21 942,74	26 770,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015840		21 942,74	26 770,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015834		18 187,89	22 189,23
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015832		18 187,89	22 189,23
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015846		21 942,74	26 770,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015842		21 942,74	26 770,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015836		22 730,88	27 731,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015835		22 730,88	27 731,67
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015850		26 485,76	32 312,63
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015848		26 485,76	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		12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010852		12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010417		12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010416		12 254,92	14 951,00

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010842
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010853
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010418
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010419
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010448
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010446
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010449
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010447
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010454
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010450
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010455
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010453
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010456
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010451
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010457
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010452
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010460
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010458
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010461
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010459



15 512,85	18 925,68
15 512,85	18 925,68
15 512,85	18 925,68
15 512,85	18 925,68
13 649,42	16 652,29
13 649,42	16 652,29
16 907,35	20 626,97
16 907,35	20 626,97
29 466,30	35 948,89
29 466,30	35 948,89
32 724,22	39 923,55
32 724,22	39 923,55
29 466,30	35 948,89
29 466,30	35 948,89
32 724,22	39 923,55
32 724,22	39 923,55
31 056,56	37 889,00
31 056,56	37 889,00
34 314,50	41 863,69
34 314,50	41 863,69

[illegible]

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010487
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010482
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010489
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010485
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010486
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010483
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010488
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010484
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010443
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010438
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010445
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010440
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010442
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010439
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010444
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010441
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010434
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010428
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010436
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010430



46 441,49	56 658,62
46 441,49	56 658,62
49 699,42	60 633,29
49 699,42	60 633,29
46 441,49	56 658,62
46 441,49	56 658,62
49 699,42	60 633,29
49 699,42	60 633,29
48 554,84	59 236,90
48 554,84	59 236,90
51 812,76	63 211,57
51 812,76	63 211,57
48 554,84	59 236,90
48 554,84	59 236,90
51 812,76	63 211,57
51 812,76	63 211,57
60 325,36	73 596,94
60 325,36	73 596,94
63 583,28	77 571,60
63 583,28	77 571,60

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010433		60 325,36	73 596,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010429		60 325,36	73 596,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010437		63 583,28	77 571,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010431		63 583,28	77 571,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010420		72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010421		72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010422		75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010423		75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010424		72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010425		72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010426		75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010427		75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010851		133 317,10	162 646,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010848		133 317,10	162 646,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010850		136 574,92	166 621,40
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010849		136 574,92	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		24 974,28	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		24 974,28	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		28 232,21	34 443,30

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010675
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00006079
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010255
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010672
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010674
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00006047
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010258
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010664
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010665
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00005506
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010261
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010656
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010659
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010263
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010262
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010654
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010655
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010265
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010264
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010652



28 232,21	34 443,30
24 974,28	30 468,62
24 974,28	30 468,62
28 232,21	34 443,30
28 232,21	34 443,30
29 823,12	36 384,21
29 823,12	36 384,21
33 081,05	40 358,88
33 081,05	40 358,88
40 848,19	49 834,79
40 848,19	49 834,79
44 106,12	53 809,47
44 106,12	53 809,47
42 443,66	51 781,27
42 443,66	51 781,27
45 701,58	55 755,93
45 701,58	55 755,93
48 594,17	59 284,89
48 594,17	59 284,89
51 852,09	63 259,55

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010653		51 852,09	63 259,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления G1/2"; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00059855		51 852,09	63 259,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010250		59 941,90	73 129,12
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010650		56 200,29	68 564,35
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010648		56 200,29	68 564,35
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010651		59 458,22	72 539,03
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010649		59 458,22	72 539,03
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010266		56 200,29	68 564,35
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010267		56 200,29	68 564,35
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010647		59 458,22	72 539,03
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010646		59 458,22	72 539,03
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления G1/2"; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00021547		59 458,22	72 539,03
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления G1/2"; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00045744		59 458,22	72 539,03
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления; прямой; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00006215		57 014,42	69 557,59
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010642		57 014,42	69 557,59
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления; прямой; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010643		60 272,34	73 532,25
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010640		60 272,34	73 532,25
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010645		57 014,42	69 557,59
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010268		57 014,42	69 557,59


Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010644
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010641
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010634
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010635
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010636
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010638
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010270
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010269
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010639
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010637
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010686
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010684
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010685
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 датчика давления G1/2"; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00059451
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010251
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010682
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010683
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления G1/2"; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00019975
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010678



60 272,34	73 532,25
60 272,34	73 532,25
57 828,55	70 550,83
57 828,55	70 550,83
61 086,49	74 525,52
61 086,49	74 525,52
57 828,55	70 550,83
57 828,55	70 550,83
61 086,49	74 525,52
61 086,49	74 525,52
59 941,90	73 129,12
59 941,90	73 129,12
63 199,83	77 103,79
59 341,30	72 396,39
59 941,90	73 129,12
63 199,83	77 103,79
63 199,83	77 103,79
63 199,83	77 103,79
71 712,41	87 489,14

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010681	71 712,41	87 489,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010252	71 712,41	87 489,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010677	74 970,35	91 463,83
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010680	74 970,35	91 463,83
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010253	71 712,41	87 489,14
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010256	83 482,86	101 849,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010676	74 970,35	91 463,83
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010679	74 970,35	91 463,83
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010668	83 482,86	101 849,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010669	83 482,86	101 849,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010667	86 740,78	105 823,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010670	86 740,78	105 823,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010257	83 482,86	101 849,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010666	86 740,78	105 823,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010671	86 740,78	105 823,75
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010260	144 704,16	176 539,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010259	144 704,16	176 539,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010662	147 962,10	180 513,76
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010663	147 962,10	180 513,76

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

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010856		12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010854		12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010857		15 512,85	18 925,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010855		15 512,85	18 925,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010341		12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010340		12 254,92	14 951,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010343		15 512,85	18 925,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010342		15 512,85	18 925,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010346		13 649,42	16 652,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010345		13 649,42	16 652,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010347		16 907,35	20 626,97
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010344		16 907,35	20 626,97
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010350		29 466,30	35 948,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010348		29 466,30	35 948,89
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010354		32 724,22	39 923,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010352		32 724,22	39 923,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010359		31 056,56	37 889,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010356		31 056,56	37 889,00
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010358		34 314,50	41 863,69
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010357		34 314,50	41 863,69

[illegible]

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010385
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010381
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010387
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010383
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010386
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010382
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010388
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010384
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010393
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010389
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010395
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010391
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010394
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010390
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010396
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010392
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010401
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010397
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010403
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010399



46 441,49	56 658,62
46 441,49	56 658,62
49 699,42	60 633,29
49 699,42	60 633,29
46 441,49	56 658,62
46 441,49	56 658,62
49 699,42	60 633,29
49 699,42	60 633,29
48 554,84	59 236,90
48 554,84	59 236,90
51 812,76	63 211,57
51 812,76	63 211,57
48 554,84	59 236,90
48 554,84	59 236,90
51 812,76	63 211,57
51 812,76	63 211,57
60 325,36	73 596,94
60 325,36	73 596,94
63 583,28	77 571,60
63 583,28	77 571,60

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010402		60 325,36	73 596,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010398		60 325,36	73 596,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010404		63 583,28	77 571,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010400		63 583,28	77 571,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010409		72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010405		72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010411		75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010407		75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010410		72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010406		72 095,79	87 956,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010412		75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010408		75 353,72	91 931,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010415		133 317,10	162 646,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010413		133 317,10	162 646,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010846		136 575,03	166 621,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010414		136 575,03	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 6лет	H00010230		24 974,28	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 6лет	H00010228		24 974,28	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 6лет	H00010594		28 232,21	34 443,30

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010592
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010231
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010229
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010595
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010593
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010235
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010234
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010603
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010602
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010239
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010238
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010607
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010606
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010241
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010240
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010613
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010612
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010243
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010242
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010615





28 232,21	34 443,30
24 974,28	30 468,62
24 974,28	30 468,62
28 232,21	34 443,30
28 232,21	34 443,30
29 823,12	36 384,21
29 823,12	36 384,21
33 081,05	40 358,88
33 081,05	40 358,88
40 848,19	49 834,79
40 848,19	49 834,79
44 106,12	53 809,47
44 106,12	53 809,47
42 443,66	51 781,27
42 443,66	51 781,27
45 701,58	55 755,93
45 701,58	55 755,93
48 594,17	59 284,89
48 594,17	59 284,89
51 852,09	63 259,55

[illegible]









[illegible]



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		26 631,76	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		33 147,62	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		26 631,76	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		33 147,62	40 440,10
Теплосчётчик 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		29 999,49	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		36 515,36	44 548,74
Теплосчётчик 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		60 179,12	73 418,53
Теплосчётчик 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		66 694,97	81 367,86
Теплосчётчик 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		60 179,12	73 418,53
Теплосчётчик 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		66 694,97	81 367,86
Теплосчётчик 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		63 359,74	77 298,88
Теплосчётчик 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		69 875,60	85 248,23
Теплосчётчик 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		75 660,73	92 306,09
Теплосчётчик 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		82 176,59	100 255,44


Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010561		90 872,97	110 865,02
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010562		97 388,83	118 814,37
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003832		90 872,97	110 865,02
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005028		97 388,83	118 814,37
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003842		92 499,15	112 848,96
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005029		99 015,01	120 798,31
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010563		92 499,15	112 848,96
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010564		99 015,01	120 798,31
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005999		94 129,54	114 838,04
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00006000		100 645,40	122 787,39
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010565		94 129,54	114 838,04
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010566		100 645,40	122 787,39
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010551		98 356,16	119 994,52
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010552		104 872,02	127 943,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009919		98 356,16	119 994,52

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009920		104 872,02	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 6лет	H00010555		121 897,17	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 6лет	H00010557		128 413,01	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 6лет	H00010556		121 897,17	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 6лет	H00010558		128 413,01	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 6лет	H00009921		145 438,05	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 6лет	H00009922		151 953,91	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 6лет	H00010553		145 438,05	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 6лет	H00010554		151 953,91	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 6лет	H00009923		267 880,70	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 6лет	H00009924		274 396,56	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 6лет	H00003709		38 017,60	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 6лет	H00005031		44 533,44	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 6лет	H00010497		38 017,60	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; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010498		44 533,44	54 330,80
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003902		41 385,38	50 490,16
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005032		47 901,22	58 439,49
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003742		71 564,99	87 309,29
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005033		78 080,84	95 258,62
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5 м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010505		71 564,99	87 309,29
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010506		78 080,84	95 258,62
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003704		74 745,57	91 189,60
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления G1/2"; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00020525		74 745,57	91 189,60
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003956		81 261,43	99 138,94
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003706		87 046,60	106 196,85
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005034		93 562,44	114 146,18
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления G1/2; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00016851		87 046,60	106 196,85
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления G1/2; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00016715		93 562,44	114 146,18
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003884		102 258,85	124 755,80

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40/Ду25; qr=10/3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00012608		78 055,30	95 227,47
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010507		102 258,85	124 755,80
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003957		108 774,69	132 705,12
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления G1/2"; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00026322		108 774,69	132 705,12
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010508		108 774,69	132 705,12
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00003993		103 886,29	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; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00005035		110 402,13	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; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010509		103 886,29	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; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010510		110 402,13	134 690,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления G1/2"; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00022122		110 402,13	134 690,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009926		105 516,65	128 730,31
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010511		105 516,65	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; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010512		112 032,50	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; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010495		109 743,22	133 886,73
Теплосчётчик 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 6лет	H00010496		116 259,07	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; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009927		109 743,22	133 886,73
Теплосчётчик 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 6лет	H00009928		116 259,07	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 6лет	H00010501		133 284,21	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 6лет	H00010503		139 800,06	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 6лет	H00010502		133 284,21	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 6лет	H00010504		139 800,06	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; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009929		156 825,11	191 326,63
Теплосчётчик 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 6лет	H00009930		163 340,97	199 275,98
Теплосчётчик 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 6лет	H00010499		156 825,11	191 326,63
Теплосчётчик 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 6лет	H00010500		163 340,97	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; RS485; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00009932		279 267,81	340 706,73
Теплосчётчик 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 6лет	H00009931		285 783,66	348 656,07
Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами «Пульсар» Ду15-200 M-Bus+2 импульсных входа				
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 6лет	H00010178		26 631,76	32 490,75
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010179		33 147,62	40 440,10

Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010540		26 631,76	32 490,75
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010541		33 147,62	40 440,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010182		29 999,49	36 599,38
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010183		36 515,36	44 548,74
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010186		60 179,12	73 418,53
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010187		66 694,97	81 367,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010542		60 179,12	73 418,53
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010543		66 694,97	81 367,86
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010188		63 359,74	77 298,88
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010189		69 875,60	85 248,23
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010190		75 660,73	92 306,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010191		82 176,59	100 255,44
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010193		75 660,73	92 306,09
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010544		82 176,59	100 255,44
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010192		90 868,68	110 859,79

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qр=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010194
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010195
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010196
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010545
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qр=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010546
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qр=40м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010197
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qр=40 м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010198
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qр=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010547
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qр=80 м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010548
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010532
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010533
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010175
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qр=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010177
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010536
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qр=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010538





97 384,53	118 809,13
92 499,15	112 848,96
99 015,01	120 798,31
92 499,15	112 848,96
99 015,01	120 798,31
94 129,54	114 838,04
100 645,40	122 787,39
94 129,54	114 838,04
100 645,40	122 787,39
98 356,16	119 994,52
104 872,02	127 943,86
98 356,16	119 994,52
104 872,02	127 943,86
121 897,17	148 714,55
128 413,01	156 663,87

Теплосчётчик 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 6лет	H00010537		121 897,17	148 714,55
Теплосчётчик 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 6лет	H00010539		128 413,01	156 663,87
Теплосчётчик 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 6лет	H00010180		145 438,05	177 434,42
Теплосчётчик 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 6лет	H00010181		151 953,91	185 383,77
Теплосчётчик 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 6лет	H00010534		145 438,05	177 434,42
Теплосчётчик 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 6лет	H00010535		151 953,91	185 383,77
Теплосчётчик 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 6лет	H00010184		267 880,70	326 814,45
Теплосчётчик 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 6лет	H00010185		274 396,56	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 6лет	H00010203		38 017,60	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 6лет	H00010204		44 533,44	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 6лет	H00010513		38 017,60	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 6лет	H00010514		44 533,44	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		41 385,38	50 490,16



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010208		47 901,22	58 439,49
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010120		71 564,99	87 309,29
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010211		78 080,84	95 258,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010212		74 745,57	91 189,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010213		81 261,43	99 138,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010214		87 046,60	106 196,85
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010215		93 562,44	114 146,18
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010525		102 255,75	124 752,02
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010526		108 771,61	132 701,36
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010216		102 255,75	124 752,02
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010221		108 771,61	132 701,36
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°С; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010217		103 886,29	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	110 402,13	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	103 886,29	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	110 402,13	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	105 516,65	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	112 032,50	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	109 743,22	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	116 259,07	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	109 743,22	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	116 259,07	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	133 284,21	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	139 800,06	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	133 284,21	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		139 800,06	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		156 825,11	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		156 825,11	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		163 340,97	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		279 267,85	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		285 783,66	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		13 770,48	16 799,99
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2.5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет; единицы измерения кВт/ч	H00029087		19 610,47	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		14 123,77	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		14 364,08	17 524,18
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005440		14 364,08	17 524,18
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1.5м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005887		14 364,08	17 524,18

Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; цифровой выход RS485; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004717		20 169,06	24 606,25
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; цифровой выход RS485; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005439		20 169,06	24 606,25
Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа				
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00012991		16 615,25	20 270,61
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00012992		22 420,24	27 352,69
Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus				
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004081		13 519,49	16 493,78
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011074		20 169,06	24 606,25
Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом				
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018550		30 722,40	37 481,33
Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом				
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018352		15 803,07	19 279,75
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011044		15 803,07	19 279,75
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011045		15 803,07	19 279,75
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00030602		21 622,24	26 379,13
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011046		21 622,24	26 379,13
Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485				
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013370		16 043,32	19 572,85
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011411		16 043,34	19 572,87



Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003828		16 043,32	19 572,85
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013627		16 043,32	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		18 294,50	22 319,29
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015267		21 848,27	26 654,89
Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа				
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017972		18 294,50	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		18 294,50	22 319,29
Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus				
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015677		16 043,32	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		16 043,32	19 572,85
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024032		16 043,34	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		21 848,27	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		21 848,27	26 654,89
Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом				
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017557		25 751,80	31 417,20
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017911		32 401,70	39 530,07
Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с импульсным выходом				
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011300		35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011301		31 928,37	38 952,61

Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024212		37 148,56	45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011303		40 021,00	48 825,62
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00030591		52 968,74	64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024213		53 905,02	65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00030605		57 271,55	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 6лет; гарантия 5лет	H00011409		35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011418		35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003835		37 148,56	45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011414		37 148,56	45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005581		44 221,68	53 950,45
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011416		44 221,68	53 950,45
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011577		52 968,74	64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011958		52 968,74	64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011578		53 905,02	65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013371		54 841,22	66 906,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00025917		54 841,22	66 906,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015504		57 271,55	69 871,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00026101		70 807,66	86 385,35
Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485+3имп.вх.				
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014618		15 526,65	18 942,51


Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029050	15 526,65	18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023099	15 526,65	18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029167	15 526,65	18 942,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014619	17 130,30	20 898,97
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023121	35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011047	35 319,74	43 090,08
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014626	35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011048	35 319,74	43 090,08
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011208	37 148,56	45 321,24
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014627	44 221,68	53 950,45
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011049	44 221,68	53 950,45
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018542	19 273,26	23 513,38
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018541	19 273,26	23 513,38
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018536	20 876,93	25 469,85
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018543	39 066,37	47 660,97
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023200	40 895,19	49 892,13
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023201	47 968,28	58 521,30
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013633	52 968,74	64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00021406	52 968,74	64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014987	53 905,02	65 764,12



Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015865		53 905,02	65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029049		53 905,02	65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014628		54 841,22	66 906,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018638		57 271,55	69 871,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029048		57 271,55	69 871,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00019873		57 271,55	69 871,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013589		70 807,66	86 385,35
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013590		154 748,19	188 792,79
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00039596		154 748,19	188 792,79
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018572		58 587,83	71 477,15
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018544		58 587,83	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 6лет; гарантия 5лет	H00024033		35 319,74	43 090,08
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024034		37 148,56	45 321,24
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024036		52 968,74	64 621,86
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024037		53 905,02	65 764,12
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024038		54 841,22	66 906,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024039		57 271,55	69 871,29
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00027877		57 271,55	69 871,29
Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом M-Bus+3имп.вх.				

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		15 526,65	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		15 526,65	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		15 526,65	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		15 526,65	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		17 130,30	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		17 130,30	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		35 319,74	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		35 319,74	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		37 148,56	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		44 221,68	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		52 968,74	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		54 841,22	66 906,29

**Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером
«Пульсар» Ду15-200 с радиовыходом**







Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3.5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018437		37 801,88	46 118,29
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018438		39 630,71	48 349,47
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018439		46 703,81	56 978,65
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018440		55 450,88	67 650,07
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018441		56 387,13	68 792,30
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018442		57 323,35	69 934,49




Выносные индикаторы теплосчетчика «Пульсар»

Выносной индикатор теплосчетчика «Пульсар», кабель интерфейса 6м	H00021579		8 837,48	10 781,73
Выносной индикатор теплосчетчика «Пульсар», кабель интерфейса 10м	H00044672		8 990,12	10 967,95
Монтажная арматура для счетчиков воды и тепла				
Вставка технологическая «Пульсар», пластик, Ду15, L-80	H10009853		35,12	42,85
Вставка технологическая «Пульсар», пластик, Ду15, L-110	H00030764		42,68	52,07
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду20; L=130мм	H00003310		1 190,78	1 452,75
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду25; L=160мм	H00004046		2 300,24	2 806,29
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду32; L=180мм	H00004047		5 357,34	6 535,95
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, металл, Ду40; L=200мм	H00004048		4 297,49	5 242,94
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду50; L=200мм	H00004055		4 964,34	6 056,49
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду65; L=200мм	H00004056		7 584,70	9 253,33
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду80; L=225мм	H00004057		8 650,03	10 553,04
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду100; L=250мм	H00004058		9 508,65	11 600,55
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду200; L=350мм	H00010863		16 555,74	20 198,00
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду150; L=300мм	H00012988		11 392,76	13 899,17
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика, Ду125; L=250мм	H00012989		10 375,05	12 657,56
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду15	H00004059		3 466,87	4 229,58
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду20	H00004060		4 416,66	5 388,33
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду25	H00004061		5 286,73	6 449,81
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду32	H00004062		7 674,90	9 363,38
Комплект установочных присоединителей под приварку, Ду40	H00004063		7 753,89	9 459,75
Комплект установочных присоединителей для счетчиков воды и тепла, Ду15	H00001460		205,18	250,32
Комплект установочных присоединителей Ду20	H00001458		413,92	504,98
Комплект установочных присоединителей Ду25	H00001598		665,30	811,67
Комплект установочных присоединителей Ду32	H00001666		1 033,84	1 261,28
Комплект установочных присоединителей Ду40	H00002106		1 612,17	1 966,85
Комплект установочных присоединителей Ду50	H00004073		2 913,04	3 553,91









Комплект установочных присоединителей с обратным клапаном для счетчиков воды, Ду15	H00001459		236,34	288,33
Комплект установочных присоединителей с обратным клапаном в комплекте с приборами учета воды, Ду15	H00005935		223,34	272,47
Комплект установочных присоединителей в комплекте с приборами учета воды и тепла, Ду15	H00005937		193,89	236,55
Комплект установочных присоединителей в комплекте с приборами учета воды и тепла, Ду20	H00005938		391,15	477,20
Гильза для монтажа термopеобразователя в обратный трубопровод Ду 100 - 150 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031903		1 523,08	1 858,16
Гильза для монтажа термopеобразователя в обратный трубопровод Ду 200 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031905		1 563,95	1 908,02
Гильза для монтажа термopеобразователя в обратный трубопровод Ду80-200 для ТС Ду80-200	H10028524		1 717,80	2 095,72
Гильза для монтажа термopеобразователя в обратный трубопровод Ду 40 - 80 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031902		1 256,26	1 532,64
Гильза для монтажа термopеобразователя в обратный трубопровод Ду 25 - 32 для ТС Ду 25-65	H00004977		607,69	741,38
Кран шаровый для монтажа термодатчика, Ду15	H00002390		353,35	431,09
Кран шаровый для монтажа термодатчика, Ду20,В/В, Ру4,0	H00002391		448,38	547,02
Крепление на стену для вычислителя теплосчетчика	H00010072		84,44	103,02
Балансировочная арматура				
Манометры				
Манометр аксиальный «Пульсар», до 10 бар, Д63, G1/4", класс точности 1,5	H10021173		180,09	219,71
Манометр радиальный «Пульсар», до 16 бар, диаметр 100 мм., G1/2", класс точности 1,5	H10021193		458,06	558,83

Манометр аксиальный «Пульсар» до 16 бар, G1/4"; диаметр 50 мм; класс точности 2,5	H10021183		253,70	309,51
Манометр радиальный «Пульсар» до 16 бар, G1/4", диаметр 50 мм; класс точности 2,5	H10021190		241,95	295,18
Манометр радиальный «Пульсар» до 6 бар, G1/4", диаметр 40 мм, класс точности 2,5; подключение сверху.	H10021200		239,60	292,31
Редукторы давления				
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, радиальный, Ду15, В/В (Китай)	H00093128		978,67	1 193,98
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, радиальный, Ду20, В/В	H00088619		1 872,17	2 284,05
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, аксиальный, Ду25, В/В	H00088620		3 221,48	3 930,21
Редуктор давления поршневой «Пульсар» под манометр, аксиальный, Ду32, В/В	H00092566		5 253,89	6 409,75
Редуктор давления мембранный «Пульсар», Ду15 В/В (Китай)	H00092568		1 580,51	1 928,22
Редуктор давления мембранный «Пульсар», Ду20 В/В (Китай)	H00091955		1 740,89	2 123,89
Компенсаторы гидроударов				
Компенсатор гидроударов «Пульсар», Ду15, PN1,6	H00091878		659,95	805,14
Ручные балансировочные клапаны				
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 1, Ду15	H00012909		2 895,07	3 531,99
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 1, Ду20	H00012910		3 096,12	3 777,27

Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду15	H00080941		1 273,14	1 553,23
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду20	H00081735		1 739,95	2 122,74
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду25	H00088892		2 631,14	3 209,99
Клапан балансировочный комбинированный «Пульсар» со входом для датчика температуры, Ду15	H00082034		627,61	765,68
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду32	H10013402		10 132,00	12 361,04
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт», Модель 2, ниппели, Ду40	H10013403		13 192,00	16 094,24
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду50, Kv81	H10018012		43 589,74	53 179,48
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду65, Kv93	H10018333		49 421,65	60 294,41
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду80, Kv103	H10018334		62 291,26	75 995,34
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду100, Kv187	H10013635		84 998,58	103 698,27
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду125, Kv264	H10019863		114 370,02	139 531,42
Клапан балансировочный ручной «Пульсар», фланец, Ду150, Kv401	H10019865		152 590,35	186 160,23
Регуляторы перепада давления				
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду15, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021340		5 037,09	6 145,25
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду20, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021570		5 372,88	6 554,91
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду25, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021569		5 641,52	6 882,65
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду32, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H00091951		6 553,85	7 995,70
Регулятор перепада давления мембранный «Пульсар РПД» модель 3, Ду40, Н/Н, импульсная трубка в комплекте	H10021572		8 022,43	9 787,36
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду20; импульсная трубка в комплекте, корпус А	H00012246		8 590,83	10 480,81
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду15; импульсная трубка в комплекте, корпус А	H00012375		8 436,99	10 293,13
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду25; импульсная трубка в комплекте Корпус А	H00014076		9 052,77	11 044,38




Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду32; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00016270		15 428,99	18 823,37
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду40; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00016271		23 603,50	28 796,27
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду50; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00034191		24 752,34	30 197,85




Комплектующие для коллекторных групп






Сервисная группа «Пульсар» Ду25, НР	H30020020		439,65	536,37
Запорно-регулирующий вентиль «Пульсар» Ду15	H30020034		206,15	251,50
Запорно-регулирующий вентиль «Пульсар» Ду15 красный	H30020028		211,80	258,40
Запорно-регулирующий вентиль «Пульсар» Ду15 синий	H30020029		211,80	258,40
Комплект кронштейнов «Пульсар» для латунных коллекторов, Ду25	H30020048		170,82	208,40
Комплект кронштейнов «Пульсар» для штампованных коллекторов, Ду32	H30020041		199,03	242,82
Расходомер «Пульсар» Ду15	H30020035		332,12	405,19
Клапан термостатический «Пульсар» Ду15	H30020033		219,69	268,02

Монтажная арматура

Кран шаровый, ручка-бабочка, Ду15, В/В, Ру16	H00006127		265,91	324,41
Кран шаровый, ручка-бабочка, Ду20, В/В, Ру4,0	H00004329		411,84	502,44
Кран шаровый с полусгоном, ручка-бабочка, Ду25 В/Н, Ру4,0	H10012299		912,97	1 113,82
Фильтр сетчатый; Ду15; В/В; Ру4,0	H10012301		228,54	278,82
Фильтр сетчатый; Ду20; В/В; Ру4,0	H10015143		271,12	330,77
Фильтр сетчатый; Ду25; В/В; Ру4,0	H10012303		414,35	505,51
Фильтр сетчатый; Ду32; В/В; Ру4,0	H10015149		932,65	1 137,83
Фильтр сетчатый; Ду40; В/В; Ру4,0	H10015172		1 464,22	1 786,35
Фильтр сетчатый; Ду15; В/Н; Ру4,0	H00080567		431,70	526,67
Фильтр сетчатый; Ду20; В/Н; Ру4,0	H00080572		595,82	726,90
Фильтр сетчатый; Ду25; В/Н; Ру4,0	H00080578		1 022,24	1 247,13
Фильтр сетчатый; Ду32; В/Н; Ру4,0	H00080579		1 439,88	1 756,65
Фильтр сетчатый; Ду40; В/Н; Ру4,0	H00080584		2 458,12	2 998,91
Фильтр сетчатый; Ду50; В/Н; Ру4,0	H00080589		3 987,29	4 864,49
Клапан обратный с латунным сердечником, Ду15, Ру10, внутренняя резьба, «Пульсар»	H10012305		237,97	290,32
Клапан обратный с латунным сердечником, Ду20, Ру10, внутренняя резьба, «Пульсар»	H10020315		308,97	376,94
Герконовые датчики				
Узел импульсного выхода УИВ-10 для счётчика горячей и холодной воды типа ЕТК	H00002392		422,20	515,08
Комплект дозатора жидкости, датчики расхода				
Датчики расхода жидкости				
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду15 L=80мм	H00002065		5 698,56	6 952,24
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду20	H00002139		7 712,18	9 408,86
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду15 L=110мм	H00056154		5 907,32	7 206,93
Дозаторы жидкости (расходомер, клапан)				
Комплект дозатора «Пульсар» Ду15, вес импульса 1л/имп	H00000052		50 300,28	61 366,34
Комплект дозатора «Пульсар» Ду20	H00000053		55 334,35	67 507,91
Комплект дозатора «Пульсар» Ду32	H00000054		78 813,19	96 152,09

Комплект дозатора «Пульсар» Ду40	H00000055		119 065,52	145 259,93
Комплект дозатора «Пульсар» Ду25	H00001741		68 745,09	83 869,01
Комплект дозатора «Пульсар» Ду15 с датчиком расхода, вес импульса не более 0,02л/имп	H00002044		52 281,42	63 783,33
Комплект дозатора жидкости, датчики расхода				
Блок электронный дозатора «Пульсар»	H00001307		38 299,10	46 724,90
Датчики давления				
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		3 935,29	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		3 935,29	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		3 935,29	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		5 761,61	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		4 351,05	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		4 351,05	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		4 351,05	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		4 351,05	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		3 934,88	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		4 351,05	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		4 523,95	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		4 351,05	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		3 935,29	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		4 351,05	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		4 351,05	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		3 935,29	4 801,05

Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 6,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года); резьба M20x1,5	H00003958		4 351,05	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		4 523,95	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		3 935,29	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		3 935,29	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		3 935,29	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		3 935,29	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		4 523,95	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		3 935,29	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		3 935,29	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		3 935,29	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 затопливаемых помещений)	H00036236		12 326,03	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 затопливаемых помещений); длина кабеля 10м	H00043503		12 748,23	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 затопливаемых помещений)	H00000201		12 326,03	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 затопливаемых помещений)	H00001897		12 326,03	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 затопливаемых помещений)	H00002114		12 326,03	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 трубки 6 мм, нержавеющая сталь)	H00001365		2 100,00	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 трубки 6мм, нержавеющая сталь)	H00001377		2 665,38	3 251,76
С присоединительной головкой и штуцером				
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 трубки 6 мм, нержавеющая сталь)	H00001405		3 150,00	3 843,00
Термопреобразователи сопротивления платиновые ТСПТВХ-В (класс В)				
С присоединительными проводами без разъемов				
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 трубки 6 мм; нержавеющая сталь)	H00003254		1 114,62	1 359,84
С присоединительной головкой				
Термометр сопротивления ТСПТВХ/02-180-141-В-6-60 С присоединительной головкой (Класс В; Pt-100; 4-проводная схема; L=60; диаметр защитной трубки 6 мм; нержавеющая сталь)	H00001727		1 373,08	1 675,16
С присоединительной головкой и штуцером				
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 трубки 6 мм; нержавеющая сталь)	H00029072		1 615,38	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 трубки 6 мм; нержавеющая сталь)	H00001363		1 615,38	1 970,76