

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




Наименование номенклатуры	Код	Рекомендованная розничная цена в рублях с НДС	Изображение
<b>Системы полимерных трубопроводов «Пульсар»</b>			
<b>Трубы РЕ-Ха/EVOH «Пульсар»</b>			
Труба РЕ-Ха/EVOH «Пульсар» 16 мм.; толщина стенки 2.2 мм.; бухта 200 м.	H00079643	91,79	
Труба РЕ-Ха/EVOH «Пульсар» 20 мм.; толщина стенки 2.8 мм.; бухта 200 м	H00079645	133,32	
Труба РЕ-Ха/EVOH «Пульсар» 25 мм.; толщина стенки 3.5 мм.; бухта 100м	H00079647	196,44	
Труба РЕ-Ха/EVOH «Пульсар» 32 мм.; толщина стенки 4.4 мм.; бухта 50м	H00085433	314,48	
<b>Насосное оборудование «Пульсар»</b>			
<b>Насосы вертикальные многоступенчатые «Пульсар»</b>			
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 2-3 DN25, 0,37кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081215	36 033,34	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 2-5 DN25, 0,55кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081245	39 866,66	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 2-7 DN25, 0,75кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081246	49 066,66	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 2-9 DN25, 1,1кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081247	53 666,66	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 2-11 DN25, 1,1кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081248	62 560,00	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 2-15 DN25, 1,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081249	69 000,00	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 4-3 DN32, 0,55кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081250	39 100,00	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 4-5 DN32, 1,1кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081251	48 453,34	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 4-7 DN32, 1,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081252	52 440,00	

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 4-8 DN32, 1,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081253	60 566,66
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 4-12 DN32, 2,2кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081254	68 540,00
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 4-14 DN32, 3кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081256	71 300,00
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 8-4 DN40, 1,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081257	64 400,00
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 8-6 DN40, 2,2кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081258	72 833,34
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 8-8 DN40, 3кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081259	86 633,34
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 8-10 DN40, 4кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081261	100 893,34
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 8-12 DN40, 4кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081263	116 226,66
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 8-16 DN40, 5,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081264	138 000,00
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 12-3 DN50, 2,2кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081265	60 106,66

#### Насосы вертикальные многоступенчатые «Пульсар»

Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 12-4 DN50, 3кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081266	70 380,00
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 12-6 DN50, 4кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081267	86 633,34
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 12-7 DN50, 5,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081268	107 640,00
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 12-8 DN50, 5,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081269	124 966,66
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 12-10 DN50, 7,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081270	135 853,34
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 12-12 DN50, 7,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081271	175 566,66
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 16-4 DN50, 4кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081272	107 946,66
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 16-6 DN50, 5,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081273	138 766,66
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 16-7 DN50, 7,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081274	143 060,00
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 16-10 DN50, 11кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугу́н; ГП	H00081275	186 300,00




Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 20-4 DN50, 5,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081276	153 026,66	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 20-5 DN50, 5,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081277	162 533,34	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 20-6 DN50, 7,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081280	183 233,34	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 20-7 DN50, 7,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081281	189 213,34	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 32-6 DN65, 11кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081282	245 333,34	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 32-7 DN65, 15кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081284	279 833,34	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 45-2-2 DN80, 5,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081285	182 466,66	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 45-2 DN80, 7,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081286	211 600,00	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 45-4-2 DN80, 15кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081287	348 066,66	
Насос вертикальный многоступенчатый «Пульсар» SVH 45-5 DN80, 18,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть чугун; ГП	H00081289	437 000,00	
<b>Насосы горизонтальные многоступенчатые «Пульсар»</b>			
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» SMH 2-3 G25-25, 0,37кВт; 70°C; 380V; проточная часть нерж сталь; ГП	H00081222	18 246,66	
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» SMH 2-5 G25-25, 0,55кВт; 70°C; 380V; проточная часть нерж сталь; ГП	H00081226	27 600,00	
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» SMH 2-6 G25-25, 0,75кВт; 70°C; 380V; проточная часть нерж сталь; ГП	H00081227	28 520,00	
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» SMH 4-3 G32-25, 0,55кВт; 70°C; 380V; проточная часть нерж сталь; ГП	H00081230	23 460,00	
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» SMH 4-4 G32-25, 0,75кВт; 70°C; 380V; проточная часть нерж сталь; ГП	H00081232	25 300,00	
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» SMH 4-6 G32-25, 1,1кВт; 70°C; 380V; проточная часть нерж сталь; ГП	H00081235	33 580,00	
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» SMH 8-3 G40-32, 1,1кВт; 70°C; 380V; проточная часть нерж сталь; ГП	H00081236	45 693,34	
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» SMH 8-4 G40-32, 1,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть нерж сталь; ГП	H00081237	52 440,00	

Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» SMH 8-5 G40-32, 2,2кВт; 70°C; 380V; проточная часть нерж сталь; ГП	H00081238	58 266,66	
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» SMH 12-3 G40-32, 1,8кВт; 70°C; 380V; проточная часть нерж сталь; ГП	H00081240	61 026,66	
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» SMH 12-5 G40-32, 3кВт; 70°C; 380V; проточная часть нерж сталь; ГП	H00081242	83 566,66	
Насос горизонтальный многоступенчатый «Пульсар» SMH 20-3 G50-50, 3,5кВт; 70°C; 380V; проточная часть нерж сталь; ГП	H00081243	81 266,66	
<b>Насосы циркуляционные с мокрым ротором «Пульсар»</b>			
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 25-4/180 3 скорости; 110°C; 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081303	4 753,34	
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 25-6/180 3 скорости; 110°C; 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081322	4 753,34	
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 25-8/180 3 скорости; 110°C; 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081323	9 353,34	
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 25-12/180 3 скорости; 110°C; 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081324	10 733,34	
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 25-16/220 0,5 кВт; 110°C; 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081325	29 900,00	
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 32-8/180 3 скорости; 110°C; 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081326	9 966,66	
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 32-12/220 0,5 кВт; 110°C; 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081327	22 846,66	
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 32-16/230 0,7 кВт; 110°C; 220V; резьба, с ответными гайками; ГП	H00081329	36 800,00	
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 40-12F/250 0,7кВт; 110°C; 380V; фланец; ГП	H00081335	47 533,34	
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 40-16F/250 1кВт; 110°C; 380V; фланец; ГП	H00081336	52 593,34	
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 50-12F/280 1кВт; 110°C; 380V; фланец; ГП	H00081337	53 666,66	
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 50-16F/280 1,3кВт; 110°C; 380V; фланец; ГП	H00081338	62 560,00	
Насос циркуляционный мокрый ротор «Пульсар» SC 65-12F/300 1,3кВт; 110°C; 380V; фланец; ГП	H00081339	66 700,00	
<b>Насосы вертикальные одноступенчатые (ин-лайн) «Пульсар»</b>			
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар» SSV 40-16/2 1,1кВт; 110°C; 380V; ГП	H00081291	44 926,66	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар» SSV 40-20/2 2,2кВт; 110°C; 380V; ГП	H00081292	56 733,34	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар» SSV 50-15/2 1,5кВт; 110°C; 380V; ГП	H00081294	58 266,66	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар» SSV 50-18/2 2,2кВт; 110°C; 380V; ГП	H00081295	61 640,00	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар» SSV 65-15/2 2,2кВт; 110°C; 380V; ГП	H00081296	62 866,66	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар» SSV 65-22/2 4кВт; 110°C; 380V; ГП	H00081297	84 640,00	






Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар» SSV 80-13/2 3кВт; 110°C; 380V; ГП	H00081299	79 120,00	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар» SSV 80-19/2 4кВт; 110°C; 380V; ГП	H00081300	88 933,34	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар» SSV 100-15/2 4кВт; 110°C; 380V; ГП	H00081301	86 173,34	
Насос вертикальный одноступенчатый (ин-лайн) «Пульсар» SSV 100-22/2 7,5кВт; 110°C; 380V; ГП	H00081302	118 833,34	

## Радиаторные терморегуляторы и запорные клапаны

### Термостатические головки с жидкостными датчиками «Пульсар»

Головка термостатическая, Ру10	H00036646	851,34	
--------------------------------	-----------	--------	---

### Клапаны термостатические «Пульсар»

Клапан термостатический, угловой, резьба В/Н, Ду15, Ру10	H00036641	3 075,31	
Клапан термостатический, прямой, Ду15, Ру10, штампованная латунь	H00038720	1 373,89	
Клапан термостатический, угловой, Ду15, Ру10, штампованная латунь	H00038719	1 157,50	
Клапан термостатический, прямой, Ду20, Ру10, штампованная латунь	H00077462	1 620,49	
Клапан термостатический, угловой, Ду20, Ру10, штампованная латунь	H00077962	1 437,64	

### Клапаны настроечные «Пульсар»


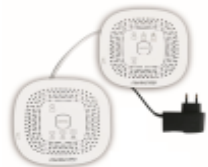




Клапан ручной, прямой, резьба В/Н, Ду15, Ру10	H00036643	925,15	
Клапан ручной, прямой, резьба В/Н, Ду20, Ру10	H00077963	1 342,02	
Клапан ручной, угловой, резьба В/Н, Ду15, Ру10	H00036645	864,77	
Клапан ручной, угловой, резьба В/Н, Ду20, Ру10	H00077964	1 227,95	
Узел нижнего подключения радиатора; прямой	H00038723	1 648,16	






### Комплектующие для радиаторной арматуры

Переходник для узла нижнего подключения "евроконус-плоскость"	H00050313	257,32	
Переходник для узла нижнего подключения, наружная резьба, Ду20/Ду15	H00038724	195,43	





### Сигнализаторы загазованности «Пульсар»

Сигнализаторы загазованности «Пульсар» для парковок

Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; для паркинга	H00079995	3 743,02	
<b>Комплекты сигнализаторов загазованности «Пульсар» для котельных</b>			
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» для котельных СО-СН (с ИП)	H00079987	8 999,15	
<b>Комплекты сигнализаторов загазованности «Пульсар»</b>			
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; температура эксплуатации от +5 до +45 °С; соединительный кабель в комплекте	H00045724	3 020,28	
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СО; температура эксплуатации от +5 до +45;°С; с источником питания; без клапана	H00045760	3 852,32	
Сигнализатор загазованности «Пульсар» СН; с источником питания; без клапана	H00031967	4 398,48	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду15 и источник питания в комплекте	H00025807	4 578,12	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания в комплекте	H00031663	4 912,43	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду25 и источник питания в комплекте	H00035077	5 562,36	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду32 и источник питания в комплекте	H00073117	7 205,92	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду15 латунный и источник питания в комплекте	H00072764	5 911,46	

Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду20 латунный, источник питания в комплекте	H00072765	6 245,78	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду25 латунный и источник питания в комплекте	H00072763	6 895,68	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СН; клапан соленоидный газовый Ду32 латунный, источник питания в комплекте	H00072767	7 962,35	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00035500	6 303,96	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду15, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00025911	7 576,60	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00025947	7 778,90	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду25, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00035075	8 428,85	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду32, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00073114	10 072,43	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; с автозакрытием клапана; клапан соленоидный газовый Ду15, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00054726	7 843,28	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; с автозакрытием клапана; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00054563	8 045,57	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; с автозакрытием клапана; клапан соленоидный газовый Ду25, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00054725	8 695,52	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; с автозакрытием клапана; клапан соленоидный газовый Ду32, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00073115	10 339,09	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду15 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072768	8 909,95	







Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду20 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072769	9 112,24	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду25 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072766	9 762,19	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» СО-СН; клапан соленоидный газовый Ду32 латунный, источник питания, соединительный кабель в комплекте	H00072770	10 828,85	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду15, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00036648	13 105,73	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду20, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00036649	13 440,02	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду25, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00036650	13 669,27	
Система автоматизированного контроля загазованности «Пульсар» 2СО-2СН; клапан соленоидный газовый Ду32, источник питания, соединительные кабели в комплекте	H00073113	15 312,85	
<b>Электромагнитные клапаны «Пульсар»</b>			
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15	M0000009471	2 850,06	
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20	M0000009472	2 941,48	
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25	H00035074	4 631,39	
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду32	H00061378	8 213,66	
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду15 латунный	H00072757	4 431,64	
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду20 латунный	H00072758	4 319,71	
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду25 латунный	H00072759	7 667,03	
Клапан соленоидный газовый «Пульсар» Ду32 латунный	H00072761	10 753,20	
<b>Комплектующие для сигнализаторов загазованности «Пульсар»</b>			
Пульт контрольный «Пульсар»	H00025811	1 880,05	




Пульт контрольный «Пульсар» для котельных	H00079992	2 349,10	
Переходник кабеля газового клапана на двужильный провод	H00072771	102,37	
Удлинитель кабеля питания гнездо-штекер (2,1x5,5 мм) 1,5 м REXANT	M00000603	222,08	
Источник питания 110-220 V AC/12 V DC 1 A 12 W с DC разъемом подключения 5.5x2.1, без влагозащиты (IP23)	M0000009506	720,18	



## Приборы учета газа «Пульсар»

### Счетчики газа диафрагменные «Пульсар»

Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071075	3 363,18	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G1,6; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071076	3 363,18	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071077	3 363,18	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G2,5; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071078	3 363,18	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071080	3 363,18	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071081	3 363,18	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071082	7 963,48	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071083	7 963,48	


Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00082953	29 064,74	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00082958	32 386,98	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00082959	57 010,64	
<b>Счетчики газа диафрагменные «Пульсар» с термодатчиком</b>			
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т; с термодатчиком; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071084	4 529,34	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т; с термодатчиком; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071086	4 529,34	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6Т; с термодатчиком; межцентровое расстояние 160мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00071087	12 371,42	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6Т; с термодатчиком; межцентровое расстояние 160мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; МПИ 6лет	H00071088	12 371,42	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10Т; с термодатчиком; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; МПИ 6лет	H00082955	34 927,52	
<b>Счетчики газа диафрагменные «Пульсар» SMART</b>			
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т SMART; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с встроенной антенной; МПИ 6лет	H00071089	15 026,69	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т SMART; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с встроенной антенной; МПИ 6лет	H00071090	15 026,69	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4Т SMART-К; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с встроенной антенной; МПИ 6лет	H00071091	15 026,69	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16Т SMART; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - левый; с GSM устройством; с встроенной антенной; МПИ 6лет	H00082964	68 748,38	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16Т SMART-К; с клапаном; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - левый; с GSM устройством; с встроенной антенной; МПИ 6лет	H00082965	68 748,38	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25Т SMART; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - левый; с GSM устройством; с встроенной антенной; МПИ 6лет	H00083008	100 737,78	

Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - левый; с GSM устройством; с встроенной антенной; МПИ 6лет	H00083009	100 737,78	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6T SMART; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с встроенной антенной; МПИ 6лет	H00071092	23 716,15	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6T SMART; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с встроенной антенной; МПИ 6лет	H00071093	23 716,15	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с встроенной антенной; МПИ 6лет	H00071094	23 716,15	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10T SMART; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с встроенной антенной; МПИ 6лет	H00082961	61 321,74	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с встроенной антенной; МПИ 6лет	H00082963	61 321,74	
<b>Счетчики газа диафрагменные «Пульсар» SMART с внешней антенной</b>			
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4T SMART; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086305	15 426,68	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4T SMART; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086301	15 426,68	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086304	15 426,68	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G4T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 110мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086300	15 426,68	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6T SMART; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086309	24 116,16	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6T SMART; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086307	24 116,16	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086306	24 116,16	


Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G6T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 1/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086303	24 116,16	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10T SMART; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086313	61 721,74	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10T SMART; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086317	61 721,74	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - правый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086312	61 721,74	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G10T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 250мм; резьба G1 3/4; направление потока - левый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086310	61 721,74	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16T SMART; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - правый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086331	69 148,38	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16T SMART; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - левый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086332	69 148,38	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - правый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086330	69 148,38	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G16T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 280мм; резьба G2; направление потока - левый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086321	69 148,38	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25T SMART; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - правый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086325	101 137,78	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25T SMART; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - левый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086327	101 137,78	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - правый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086324	101 137,78	
Счетчик газа объемный диафрагменный «Пульсар» G25T SMART-K; с клапаном; межцентровое расстояние 335мм; резьба G2 1/2; направление потока - левый; с GSM устройством; с внешней антенной; МПИ 6лет	H00086319	101 137,78	

### Приборы учета электроэнергии «Пульсар»


Счетчики электрической энергии однофазные однотарифные «Пульсар»


Электросчетчик однофазный однотарифный «Пульсар» 1ШИ-5/60-0-Д-1-1; 5/60А; импульсный выход; корпус на дин-рейку; механический индикатор	H00013899	2 547,50	
---	-----------	----------	---

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


Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019508	3 620,58	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019701	4 346,80	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019705	5 045,08	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-5-ПД1-1/2К-2; 5/60А; контроль нейтрали; реле; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019703	5 394,22	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-5-ПД1-1/2К-2; 10/100А; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019697	3 662,22	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-5-ПД1-1/2К-2; 10/100А; контроль	H00019699	4 346,80	

### 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	4 975,25	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00015937	3 725,33	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-5/60-15-ПД1-1/2К-2; 5/60А; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019721	4 249,03	
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	4 451,53	
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	5 673,53	
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	5 498,95	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016002	5 149,81	
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	6 022,67	
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	5 933,39	





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	6 008,81	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-1-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; RS-485 с внутренним питанием; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00027537	7 017,72	
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	7 032,54	
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	5 998,02	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-1-ПД1-1/2К-2; 10/100А; RS-485; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00016000	3 747,24	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-15-ПД1-1/2К-2; 10/100А; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00019717	4 249,03	
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	4 451,53	
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	4 975,25	
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	5 998,02	

### 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	10 572,72	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1ТшО-5/60-35-ПД1-1/2К-2; 5/60А; реле; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00024084	11 997,22	
Электросчетчик однофазный многотарифный «Пульсар» 1Тш-10/100-35-ПД1-1/2К-2; 10/100А; LoRa; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00025475	10 637,40	

### Счетчики электрической энергии трехфазные многотарифные «Пульсар» с модулем RS-485

Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/ЗТУ-1/2К-5/60-15-2; 3x230/400В; прямого включения; 5/60А; класс точности 1/2; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00082018	10 784,39	
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/ЗТУ-1/2К-10/100-15-2; 3x230/400В; прямого включения; 10/100А; класс точности 1/2; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00082030	10 954,62	
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/ЗТ-05/1К-5/7,5-15-2; 3x230/400В; полукосвенного включения; 5/7,5А; класс точности 0,5S/1; RS-485; оптопорт; корпус на дин-рейку; без кнопки	H00028658	10 730,64	

Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/ЗТ-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	10 260,67	
Электросчетчик трехфазный многотарифный «Пульсар» 3/ЗТ-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	10 730,64	
<b>Счетчики электрической энергии однофазные многофункциональные «Пульсар»</b>			
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	11 046,67	
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-57-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00073048	15 781,67	
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-56-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00065067	15 781,67	
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/60-567-СУ2-1/2Д-4; 5/60А; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00064661	15 781,67	
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	11 046,67	
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-57-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078459	15 781,67	
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/1005-67-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078455	15 781,67	
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-5/100-56-СУ2-1/2Д-4; 5/100А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078458	15 781,67	
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	11 046,67	
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-57-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; NB-IoT; оптопорт; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078460	15 781,67	
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-567-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; 2G; NB-IoT; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00078456	15 781,67	
Электросчетчик однофазный многофункциональный «Пульсар» 1ТтшОИ-10/100-56-СУ2-1/2Д-4; 10/100А; 2G; корпус универсальной установки; ПП890; СПОДЭС	H00065342	15 781,67	




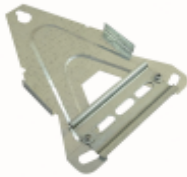




## Счетчики электрической энергии трехфазные многофункциональные «Пульсар»

<p>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</p>	H00066851	15 833,33	
<p>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</p>	H00076263	15 833,33	
<p>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</p>	H00090305	15 833,34	
<p>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</p>	H00082987	15 833,33	
<p>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</p>	H00090304	15 833,34	
<p>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 батареи; ПП890; СПОДЭС</p>	H00076262	20 000,00	
<p>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</p>	H00079575	24 166,67	
<p>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</p>	H00079571	27 500,00	
<p>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</p>	H00090303	27 500,00	
<p>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</p>	H00066849	20 000,00	

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	20 000,00
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	26 666,66
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	30 000,00
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	20 000,00
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	45 000,00
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	20 000,00
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	20 000,00
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	26 666,66
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	30 000,00
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	45 000,00












<p>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</p>	H00066850	20 000,00	
<p>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</p>	H00082986	20 000,00	
<p>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</p>	H00079573	26 666,66	
<p>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</p>	H00081085	30 000,00	
<p>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</p>	H00076265	45 000,00	
<p><b>Комплекующие для счетчиков электрической энергии «Пульсар»</b></p>			
<p>Оптопорт электросчетчика однофазного</p>	H00019062	11 609,69	
<p>Оптопорт электросчетчика трехфазного</p>	H00024482	11 657,44	
<p>Кронштейн крепления электросчетчика однофазного</p>	H00018551	180,55	

Кронштейн крепления электросчетчика трехфазного	H00063662	206,06	
Крепление для электросчетчика 1-фазного Din-рейка	H00029428	82,40	
Крепление для электросчетчика 3-фазного Din-рейка	H00029429	98,92	
Крепление для электросчетчика 1-фазного DLMS Din-рейка	H00029430	96,42	
Крепление для электросчетчика 3-фазного DLMS Din-рейка	H00029431	98,92	
Оптическая считывающая головка ГОСТ Р МЭК 61107-2001, интерфейс USB, гарантия 1 год	H00029998	6 666,66	

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

### GSM модемы «Пульсар»

GSM/GPRS модем «Пульсар» настенное исполнение IP54; RS-232; RS-485; TCP/IP клиент/сервер; защита от зависания; питание 7...20В	H00002868	11 741,92	
GSM/GPRS модем «Пульсар» настенное исполнение IP54; RS-232; RS-485; TCP/IP клиент/сервер; защита от зависания; питание 220В	H00003336	11 741,92	
GSM/GPRS модем «Пульсар» настенное исполнение IP54; RS-232; RS-485; TCP/IP клиент/сервер; защита от зависания; питание 7...20В; автономная работа от литиевой батареи	H00004623	14 206,18	
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку; CSD; RS-232; RS-485; защита от зависания (внешний микроконтроллер)	H00003740	4 867,87	
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку; CSD; RS-232; RS-485; защита от зависания (внешний микроконтроллер); 2 SIM-карты	H00003784	5 306,52	
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку; GPRS+CSD; RS-232; RS-485; TCP/IP клиент/сервер; защита от зависания (внешний микроконтроллер)	H00003739	6 139,75	
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	6 578,29	
GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку; GPRS+CSD; 4-канала TC; 1 аналоговый вход; RS-232; RS-485; TCP/IP клиент/сервер; защита от зависания (внешний микроконтроллер)	H00003628	6 505,21	

GSM модем «Пульсар» исполнение на DIN-рейку; GPRS+CSD; 4-канала TC; 1 аналоговый вход; RS-232; RS-485; TCP/IP клиент/сервер; защита от зависания (внешний микроконтроллер); 2 SIM-карты	H00003785	6 943,76	
Приемный модуль USB «Радиолинк»	H00005708	8 257,45	
Приемный радиомодуль «Пульсар» IoT; RS-485; Ethernet	H00003665	47 116,31	
Приемный радиомодуль счетчиков воды, газа и распределителей тепла «Пульсар» IoT; 24-канальный; RS-485; скорость 9600; совмещенный с антенной; длина короба 40см	H00005018	8 671,45	
<b>Антенны для GSM/GPRS модема «Пульсар» и УСПД «Пульсар»</b>			
Антенна «АНТЕЙ-924»SMA; 5,5dBi; крепление магнит	H00002386	1 323,85	
Антенна «АНТЕЙ-906»SMA; 13,5dBi; крепление магнит	H00002025	1 697,15	
Антенна «АНТЕЙ-924»SMA; 5,5dBi; крепление кронштейн	H00002020	1 305,43	
Антенна «GSM-06-01»SMA; 7dBi; крепление магнит; 3м	H00005939	565,73	
<b>Источники питания «Пульсар»</b>			
Источник питания «Пульсар» ИП5-6; 6Вт; 1,2А	H00005526	2 173,46	

Источник питания «Пульсар» ИП-12Т; 100мА,; трансформаторный	H00002096	2 076,25	
Источник питания «Пульсар» ИП12-6; 6Вт; 0,5А	H00005873	2 173,46	
Источник питания «Пульсар» ИП15-6; 6Вт; 0,4А	H00005527	3 387,23	
Источник питания «Пульсар» ИП-15-60; 3А	H00000062	3 387,23	
Источник питания «Пульсар» ИП-24; 4Вт; 2 канала; 75мА на каждый канал	H00000061	2 173,46	
Источник питания «Пульсар» ИП-24-60; 24В; 1.75А	H00004692	3 387,23	
Источник питания «Пульсар» ИП24-6; 6Вт; 0,25А	H00005872	2 173,46	

Модуль бесперебойного питания «Пульсар»	H00000063	4 673,11	
Аккумулятор 12В; 7Ач	H00001573	1 237,28	
<b>Регистраторы сигналов</b>			
Регистратор нештатных ситуаций «Пульсар» 10-ти канальный	H00001563	7 698,58	
<b>Счетчики импульсов – регистраторы «Пульсар»</b>			
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; без индикатора; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6лет	H00002993	21 862,68	
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; без индикатора; МПИ 6лет	H00002994	21 862,68	
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	19 718,54	
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; без индикатора; МПИ 6лет	H00003294	19 301,09	
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	19 718,54	
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» GPRS 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	22 280,14	
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 220В; с индикатором; МПИ 6лет	H00002996	22 431,92	
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	22 849,38	
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 2-канальный с GSM/GPRS модемом; питание 7...20В; с индикатором; МПИ 6лет	H00002859	19 870,33	




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	20 287,79	
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с GSM/GPRS модемом; автономная работа от литиевой батареи; МПИ 6лет	H00004263	7 798,96	
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный; без индикатора; RS-485; питание 8...26В; МПИ 6лет	H00005852	4 199,39	
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с радиointерфейсом IoT; без индикатора; МПИ 6лет	H00005861	4 072,67	
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с радиointерфейсом LoRa; без индикатора; МПИ 6лет	H00006016	4 726,37	
Счётчик импульсов-регистратор «Пульсар» 4-канальный с выходом Ethernet; питание 5...20В; МПИ 6лет	H00002725	14 859,12	
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 6-канальный с индикатором; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00000239	10 085,08	
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 10-канальный без индикатора; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00000240	9 315,26	
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 10-канальный без индикатора; RS-485; схема Намур; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00001444	9 996,07	
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 16-канальный без индикатора; RS-485; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00000243	10 815,97	
Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 16-канальный Н; без индикатора; RS-485; схема Намур; питание 7...24В; МПИ 6лет	H00001445	11 360,36	
<b>Преобразователи интерфейсов</b>			
Повторитель RS-485 «Пульсар»	H00002651	4 591,88	



Конвертер RS-485/RS-232 «Пульсар»	H00000066	4 102,01	
Преобразователь RS-232/RS-485-Ethernet «Пульсар»; 1 порт RS-485; 1 порт RS-232	H00002738	8 697,32	
Преобразователь RS-485/CAN(Меркурий)/Ethernet «Пульсар»; 4 порта RS-485; 4 порта CAN	H00004766	23 314,78	
Преобразователь RS-485/Ethernet «Пульсар»; 8 портов RS-485	H00003158	23 314,78	
Преобразователь M-Bus250/RS-232/Ethernet «Пульсар»; 250 устройств	H00072312	25 509,20	
Конвертер RS-485/USB «Пульсар»	H00002740	4 341,77	
Кабель «Пульсар»; USB-UART	H00002935	4 174,44	
<b>Комплект для радиоразведки «Пульсар»</b>			

Комплект для радиоразведки	H00046678	59 368,73	
<b>Коммутация проводов</b>			
Узел соединительный ЮТЛИ.405111.005 в комплекте с гермовводами и разъёмами РШИ для соединения датчиков с проводами системы сбора информации	H00000260	880,15	
Блок коммутации «Пульсар» ЮТЛИ 405111.022	H00002512	685,96	
Блок коммутации ЮТЛИ 405111.022-01 (4x5)	H00010314	742,36	
<b>УСПД «Пульсар» (устройства сбора и передачи данных)</b>			
УСПД «Пульсар» WEB интерфейс; 5xRS-485; 2xCAN; Ethernet; GSM; МПИ 6лет	H00024631	47 849,45	
УСПД «Пульсар» WEB интерфейс; 7xRS-485; Ethernet; GSM; МПИ 6лет	H00024632	45 315,90	
<b>Программное обеспечение</b>			
Программный комплекс «Пульсар» для использования со счетчиками энергоресурсов с цифровым и импульсным выходом базовый комплект; многопользовательская версия с программной защитой (серверный вариант)	H00079739		
Программное обеспечение ИАСКУЭ «Пульсар» для использования со счетчиками энергоресурсов с цифровым и импульсным выходом; версия на 1 ПК (с программной защитой)	H00083758		

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		
Лицензия на квартирный прибор учета электроэнергии с цифровым выходом	H00012604		
Лицензия на квартирный прибор учета воды и тепла с цифровым выходом	H00004299		
Лицензия на общедомовой прибор учета воды и тепла с цифровым выходом	H00004300		
Лицензия на домовый прибор учета электроэнергии с цифровым выходом	H00016877		
<b>Приборы учета воды «Пульсар»</b>			
<b>Счетчики воды одноструйные «Пульсар», визуальное считывание данных</b>			
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; МПИ блет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022904	871,64	
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; (присоединители в комплекте); МПИ блет; гарантия 3года	H00028985	996,17	
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; МПИ блет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022903	882,96	
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ блет; гарантия 3года	H00016121	1 023,34	
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители в комплекте); МПИ блет; гарантия 3года	H00028986	1 007,50	
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ блет; гарантия 3года	H00016122	1 034,66	
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; МПИ блет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00076033	1 540,97	
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; (присоединители в комплекте); МПИ блет; гарантия 3года	H00029138	1 812,67	
Счетчик холодной воды «Пульсар» Ду-15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; МПИ блет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022905	882,96	
Счетчик холодной воды «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ блет; гарантия 3года	H00018227	1 034,66	
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; (без присоединителей); МПИ блет; гарантия 5лет	H00059510	1 008,62	
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=80мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ блет; гарантия 5лет	H00059507	1 175,48	

Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (без присоединителей); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059509	1 021,07	
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители без обратного клапана в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059513	1 158,05	
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; (присоединители без обратного клапана в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00084505	2 016,58	
Счетчик воды универсальный «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059508	1 187,94	
Счетчик холодный воды «Пульсар ПРО» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=110мм; (присоединители с обратным клапаном в комплекте); МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00059511	1 187,94	
<b>Счетчики воды одноструйные «Пульсар» с импульсным выходом</b>			
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022907	1 313,33	
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	1 465,02	
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (без присоединительного комплекта)	H00022906	1 324,64	
Счетчик воды универсальный «Пульсар» Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; МПИ 6лет; гарантия 3года (присоединители с обратным клапаном в комплекте)	H00016120	1 476,35	
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	1 449,18	
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	2 166,40	
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	1 494,47	
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	1 661,34	
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	1 506,92	

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	1 673,80	
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	1 643,90	
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	2 405,68	
<b>Счетчики воды холодные одноструйные «Пульсар» класс "С" с импульсным выходом</b>			
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	2 981,46	
<b>Счетчики воды одноструйные «Пульсар» под модули RS-485, M-Bus, радиовыход</b>			
Счетчик воды «Пульсар» универсальный Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; RS-485; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003269	4 951,82	
Счетчик воды «Пульсар» универсальный Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; RS-485; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003306	5 199,40	
Счетчик воды «Пульсар» универсальный Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; RS-485; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003307	6 122,45	
Счетчик воды «Пульсар» универсальный Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; с интерфейсом M-Bus; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003540	4 951,82	
Счетчик воды «Пульсар» универсальный Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; с интерфейсом M-Bus; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003793	5 199,40	
Счетчик воды «Пульсар» универсальный Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; с интерфейсом M-Bus; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00009577	6 122,45	
<b>Счетчики воды одноструйные «Пульсар» под модули RS-485, M-Bus, радиовыход</b>			
Счетчик воды «Пульсар» универсальный Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80 мм; с радиовыходом LoRa; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00009813	5 309,83	
Счетчик воды «Пульсар» универсальный Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом LoRa; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011369	5 557,43	
Счетчик воды «Пульсар» универсальный Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130 мм; с радиовыходом LoRa; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00022911	6 652,70	
Счетчик воды «Пульсар» универсальный Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80 мм; с радиовыходом IoT 434 МГц; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005012	4 951,82	
Счетчик воды «Пульсар» универсальный Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110 мм; с радиовыходом IoT 434 МГц; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005038	5 199,40	

Счетчик воды «Пульсар» универсальный Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130 мм; с радиовыходом IoT 434 МГц; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005056	6 294,70	
<b>Счетчики воды электронные универсальные «Пульсар»</b>			
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; NB-IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00054901	13 200,00	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; NB-IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00054904	13 573,56	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 2; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; NB-IoT; класс В; определение обратного потока; МПИ 6лет	H00054906	15 441,50	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет	H00014163	4 886,66	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет; присоединители в комплекте с обратным клапаном	H00022562	5 342,42	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет	H00014365	5 149,14	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс RS-485; класс В; МПИ 6лет	H00019600	6 127,55	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; интерфейс M-Bus; класс В; МПИ 6лет	H00019597	4 886,66	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; интерфейс M-Bus; класс В; МПИ 6лет	H00019596	5 149,14	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; интерфейс M-Bus; класс В; МПИ 6 лет	H00019601	6 127,55	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиointерфейс LoRa; класс В; МПИ 6лет	H00024517	5 365,55	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=80мм; радиointерфейс IoT; класс В; МПИ 6лет	H00014164	4 886,66	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиointерфейс IoT; класс В; МПИ 6лет	H00014367	5 149,14	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиointерфейс IoT; класс В; МПИ 6лет	H00019603	6 310,13	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду15; Qn=1,5 м3/час; L=110мм; радиointерфейс LoRa; класс В; МПИ 6лет	H00025076	5 632,93	
Счетчик воды электронный универсальный «Пульсар» модель 1; Ду20; Qn=2,5 м3/час; L=130мм; радиointерфейс LoRa; класс В; МПИ 6лет	H00026853	6 815,86	
<b>Счетчики воды универсальные «Пульсар Лайт»</b>			

Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qп=1,5м3/час; L=80мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026968	3 943,39	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qп=1,5м3/час; L=110мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026967	4 047,17	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qп=2,5м3/час; L=130мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026973	5 025,97	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qп=1,5м3/час; L=80мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00019617	4 399,16	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qп=1,5м3/час; L=110мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00019618	4 502,94	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qп=2,5м3/час; L=130мм; с модулем RS-485; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом, без обратного клапана	H00019619	5 481,73	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qп=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00062230	4 441,51	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qп=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00054090	4 545,29	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qп=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00062231	5 524,08	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qп=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00062342	4 897,28	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qп=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00062348	5 001,06	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qп=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем LoRa; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом, без обратного клапана	H00062350	5 979,85	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qп=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026969	4 235,74	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qп=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026970	4 339,51	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qп=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00026971	5 318,30	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qп=1,5м3/час; L=80мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00022492	4 691,51	
Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду15; Qп=1,5м3/час; L=110мм; с радиомодулем IoT; МПИ 6лет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом с обратным клапаном	H00022493	4 795,28	

Счетчик воды универсальный «Пульсар Лайт» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=130мм; с радиомодулем IoT; МПИ блет; гарантия 3года; с присоединительным комплектом. без обратного клапана	H00022494	5 774,08	
<b>Счетчики воды холодные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 50 °C; резьбовое присоединение; интерфейсы: без интерфейса, импульсный выход</b>			
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм пласт. регистр	H00003474	5 953,68	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм пласт. регистр	H00003475	6 189,79	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003476	7 644,77	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003477	9 703,54	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003511	13 354,43	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003981	20 772,28	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003411	8 914,20	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003410	9 682,62	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003409	11 292,68	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003408	13 371,60	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003407	17 534,23	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003980	24 787,27	
<b>Счетчики воды универсальные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 120 °C; резьбовое присоединение; интерфейсы: без интерфейса, импульсный выход</b>			
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар-М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм пласт. регистр	H00003523	6 142,26	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм пласт. регистр	H00003524	6 224,75	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003525	10 443,84	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм пласт. регистр	H00003526	12 433,68	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003527	16 920,68	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм пласт. регистр	H00003979	24 331,07	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; L=165мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003412	8 914,20	



Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; L=190мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003413	9 682,62	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; L=260мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003414	13 730,09	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; L=260мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003415	16 234,01	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003416	20 153,44	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду50; Qn=15м3/час; L=300мм; импульсный выход; вес импульса 10л/имп; пласт. регистр	H00003978	28 595,18	
<b>Счетчики воды холодные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 50 С°; резьбовое присоединение; исполнение IP68 - для затопляемых помещений; интерфейсы: визуальное считывание, импульсный выход, RS-485, M-Bus, радиовыход</b>			
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; медный регистр; L=165мм	H00003159	8 653,22	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; медный регистр; L=190мм	H00003164	9 401,26	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; медный регистр; L=260мм	H00003169	15 241,25	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; медный регистр; L=260мм	H00003174	16 967,17	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; медный регистр; L=300мм	H00003179	27 334,04	
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	12 053,88	
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	12 802,00	
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	18 642,31	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003178	20 368,39	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00003180	30 735,91	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; RS-485	H00003161	12 349,57	

Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; RS-485	H00003168	13 097,65	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00003171	18 938,03	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00003175	20 664,08	
Счетчик холодной воды многоструйный Пульсар М Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; RS-485	H00003183	31 031,58	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; M-Bus	H00016065	12 349,57	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; M-Bus	H00016066	13 097,65	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00013547	18 938,03	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00013546	20 664,08	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; M-Bus	H00016068	31 031,58	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем LoRa	H00021271	12 920,76	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем LoRa	H00021272	13 668,83	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021273	19 509,22	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021274	21 235,32	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем LoRa	H00021275	31 602,79	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем IoT	H00005931	12 526,94	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем IoT	H00005932	13 275,02	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00006579	19 115,42	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00006580	20 841,48	
Счетчик холодной воды многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем IoT	H00012454	31 208,99	
<b>Счетчики воды универсальные многоструйные «Пульсар М»; Tmax 120 °С; резьбовое присоединение; исполнение IP68 - для запыляемых помещений; интерфейсы: визуальное считывание, импульсный выход, RS-485, M-Bus, радиовыход</b>			
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; медный регистр; L=165мм	H00002760	8 653,22	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; медный регистр; L=190мм	H00002761	9 401,26	



Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; медный регистр; L=260мм	H00002719	15 241,25	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; медный регистр; L=260мм	H00002717	16 967,17	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; медный регистр; L=300мм	H00002712	27 334,04	
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	12 053,88	
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	18 642,34	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00002684	20 368,39	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; импульсный выход - индуктивный съём данных; вес импульса 10л/имп	H00002743	30 735,91	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; RS-485	H00002765	12 349,57	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; RS-485	H00002766	13 097,65	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00002767	18 938,03	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; RS-485	H00002768	20 664,08	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; RS-485	H00002769	31 031,58	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; M-Bus	H00012447	12 349,57	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2,5м3/час; исп. IP68; L=190мм; M-Bus	H00006129	13 097,65	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00006130	18 938,03	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; M-Bus	H00006131	20 664,08	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; M-Bus	H00012448	31 031,58	

Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем LoRa	H00021266	12 920,76	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2.5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем LoRa	H00021267	13 668,83	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021268	19 509,22	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем LoRa	H00021269	21 235,32	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем LoRa	H00021270	31 602,79	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду15; Qn=1,5м3/час; исп. IP68; L=165мм; с радиомодулем IoT	H00015152	12 526,94	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду20; Qn=2.5м3/час; исп. IP68; L=190мм; с радиомодулем IoT	H00005495	13 275,02	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду25; Qn=3,5м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00005926	19 115,42	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду32; Qn=6м3/час; исп. IP68; L=260мм; с радиомодулем IoT	H00005444	20 841,48	
Счетчик воды универсальный многоструйный «Пульсар М» Ду40; Qn=10м3/час; исп. IP68; L=300мм; с радиомодулем IoT	H00015126	31 208,99	
<b>Счетчики воды холодные турбинные «Пульсар Т»; Tmax 40 °С; присоединение фланец; резиновые кольца в комплекте; интерфейсы: без интерфейса, импульсный выход</b>			
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°С; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003872	23 270,42	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°С; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003874	25 901,59	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°С; исполнение 1; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003876	27 151,96	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°С; исполнение 1; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003861	30 504,94	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°С; исполнение 1; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003863	45 173,04	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°С; исполнение 1; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003865	61 258,86	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°С; исполнение 1; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003867	83 064,28	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=40°С; исполнение 1; L=400мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003868	104 154,28	


Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=450мм; с импульсным выходом; вес импульса 1000л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003870	174 990,66	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003871	21 143,10	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003873	22 544,00	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003875	25 323,00	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003860	27 967,74	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003862	42 249,22	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003864	57 854,53	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003866	79 933,00	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; L=450 мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003868	171 856,72	
<b>Счетчики воды универсальные турбинные «Пульсар Т»; Tmax 95 °С; присоединение фланец; резиновые кольца в комплекте; интерфейсы: без интерфейса, импульсный выход</b>			
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп. (резиновые кольца в комплекте)	H00003855	29 017,04	
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	31 654,00	
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	32 578,75	
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	35 954,03	
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	72 232,86	
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	85 882,06	

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	53 815,85	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00036708	50 892,02	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003854	24 669,48	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003856	27 186,37	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003858	28 500,02	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003846	32 430,53	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003848	68 431,31	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003850	82 748,14	
<b>Счетчики воды холодные турбинные «Пульсар Т»; Tmax 40 °C присоединение фланец; исполнение IP68 - для затопляемых помещений; резиновые кольца в комплекте, интерфейс: визуальное считывание, импульсный выход, RS-485, M-Bus, радиовыход</b>			
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002880	39 484,33	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=200мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002878	41 521,44	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=225мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002875	44 324,24	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002685	47 901,71	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=250мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003714	55 056,61	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=300мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002876	102 125,15	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00002957	116 287,10	


Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; медный регистр; L=450мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003331	240 492,55	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду50 ; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002879	41 420,89	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду65 ; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002877	43 457,95	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002874	46 260,77	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002873	49 838,23	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003715	56 993,12	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300 мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002881	104 061,74	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003199	118 223,68	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003333	242 429,11	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003230	44 510,50	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003293	46 547,58	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=225мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003261	49 350,40	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003217	52 927,87	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду125; Qn=160м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=250мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003716	60 082,74	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=300мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003319	107 151,30	

Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003321	121 313,28	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар» X Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003332	245 518,69	
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	44 510,50	
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	46 547,58	
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	49 350,40	
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	52 927,87	
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	60 082,74	
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	107 151,30	
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	121 313,28	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022798	245 518,69	
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	45 347,84	
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	47 384,84	
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	50 187,71	
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	53 765,18	
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	107 988,64	




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	122 150,59	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021250	246 356,03	
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	44 954,02	
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	46 991,05	
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	49 793,90	
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	53 371,34	
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	107 594,81	
Счетчик холодной воды турбинный «Пульсар Т» X Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=40°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; с радиовыходом IoT (резиновые кольца в комплекте)	H00012522	121 756,76	



**Счетчики воды универсальные турбинные «Пульсар Т»; Tmax 95 °С присоединение фланец; исполнение IP68 - для затопляемых помещений; резиновые кольца в комплекте, интерфейс: визуальное считывание, импульсный выход, RS-485, M-Bus, радиоканал**

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	39 484,33	
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	41 521,44	
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	44 324,24	
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	47 901,71	
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	55 056,61	
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	102 125,15	

Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; медный регистр; L=350мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003323	116 287,10	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; медный регистр; L=450мм; (резиновые кольца в комплекте)	H00003327	240 492,55	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; IP68; L=200мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002716	41 420,89	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; IP68; L=200мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002683	43 457,95	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; IP68; L=225мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002773	46 260,77	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; IP68; L=250мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002692	49 838,23	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; IP68; L=300мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00002688	104 061,74	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; IP68; L=350мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003325	118 223,68	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; IP68; L=450мм; с импульсным выходом; (резиновые кольца в комплекте)	H00003328	242 429,11	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду50; Qn=40м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003315	44 510,50	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду65; Qn=63м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; IP68; L=200мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003292	46 547,58	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду80; Qn=63м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; IP68; L=225мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003318	49 350,40	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду100; Qn=100м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; IP68; L=250мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003311	52 927,87	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду150; Qn=250м3/час; Tmax=95°С; исполнение 1; IP68; L=300мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003313	107 151,30	

Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду200; Qn=400м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=350мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003324	121 313,28	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар» Г Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; RS485; (резиновые кольца в комплекте)	H00003330	245 518,69	
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	44 510,50	
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	46 547,58	
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	49 350,40	
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	52 927,87	
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	60 082,74	

**Счетчики воды универсальные турбинные «Пульсар Т»; Tmax 95 °C присоединение фланец; исполнение IP68 - для затопляемых помещений; резиновые кольца в комплекте, интерфейс: визуальное считывание, импульсный выход, RS-485, M-Bus, радиоканал**

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	107 151,30	
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	121 313,28	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; M-Bus; (резиновые кольца в комплекте)	H00022790	245 518,69	
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	45 347,84	
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	47 384,84	
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	50 187,71	
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	53 765,18	

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	60 920,09	
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	107 988,64	
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	122 150,59	
Счетчик воды универсальный турбинный «Пульсар Т» Г Ду250; Qn=630м3/час; Tmax=95°C; исполнение 1; IP68; L=450мм; с радиовыходом LoRa; (резиновые кольца в комплекте)	H00021241	246 356,03	
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	44 954,88	
<b>Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-200 без интерфейсов</b>			
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055695	22 036,68	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055696	26 024,80	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055700	33 633,59	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055691	39 376,21	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055692	47 101,06	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055693	54 825,90	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055694	79 447,84	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Qn=1,5м3/час; Qmin=0,015м3/час; L=110мм; Tmax=105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009861	9 988,09	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Qn=2,5м3/час; Qmin=0,025м3/час; L=130мм; Tmax=105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009865	10 297,06	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Qn=3,5м3/час; Qmin=0,035м3/час; L=160мм; Tmax=105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009868	11 255,23	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; Tmax=105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009871	12 690,82	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; Tmax=105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009874	15 158,09	

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009877	22 036,68		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009880	26 024,80		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009883	33 633,59		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009888	39 376,21		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00010861	47 101,06		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009891	54 825,90		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009892	79 447,84		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>п</sub> =1,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015м <sup>3</sup> /час; L=110мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012546	13 918,10		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>п</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00011496	14 227,06		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>п</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012549	15 185,26		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>п</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012550	16 620,83		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012551	19 088,11		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012552	25 966,67		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012553	29 954,80		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012554	37 563,60		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012544	43 306,25		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012545	51 031,08		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012547	58 755,91		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012548	83 377,85		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055777	33 419,66		




Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00055779	35 152,67	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00055780	37 537,20	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00055765	40 580,75	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00055767	63 646,12	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00055771	86 711,54	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00055774	98 759,87	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>п</sub> =1,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015м <sup>3</sup> /час; L=110мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018102	13 405,51	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>п</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018106	13 714,44	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>п</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018111	14 040,68	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>п</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018113	15 509,11	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018116	24 329,35	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018119	33 419,66	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018121	35 152,67	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018123	37 537,20	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018098	40 580,75	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018100	63 646,12	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018104	86 711,54	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018108	98 759,87	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>п</sub> =1,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015м <sup>3</sup> /час; L=110мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018103	17 335,52	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>п</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018107	17 644,45	





Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>п</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018112	17 970,71		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>п</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018115	19 439,16		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018118	28 259,38		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018120	37 349,66		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018122	39 082,68		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018124	41 467,22		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018099	44 510,76		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018101	67 576,13		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018105	90 641,58		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: IP68: МПИ 6лет	H00018109	102 689,88		
<b>Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-200 с импульсным выходом</b>				
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055730	22 241,70		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055732	26 204,93		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импульса 10л/имп; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055733	33 838,62		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055717	39 431,81		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055720	47 306,11		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055723	55 030,93		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импульса 100л/имп; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055727	79 652,89		

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	10 193,15	
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	10 502,09	
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	11 460,29	
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	12 895,86	
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	15 363,12	
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	22 241,70	
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	26 229,83	
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	33 838,62	
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	39 431,81	
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	47 306,11	
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	55 030,93	
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	79 652,89	
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	14 123,15	
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	14 432,11	
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	15 390,31	



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; с импульсным выходом; вес импулься 1л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00011323	16 825,86		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импулься 10л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00011448	19 293,14		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импулься 10л/имп; Tmax=150°C: исполнение 1: МПИ 6лет	H00011017	26 171,75		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импулься 10л/имп; Tmax=150°C: исполнение 1: МПИ 6лет	H00011449	30 159,85		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импулься 10л/имп; Tmax=150°C: исполнение 1: МПИ 6лет	H00011450	37 768,63		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импулься 100л/имп; Tmax=150°C: исполнение 1: МПИ 6лет	H00011447	43 511,28		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импулься 100л/имп; Tmax=150°C: исполнение 1: МПИ 6лет	H00012563	51 236,11		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импулься 100л/имп; Tmax=150°C: исполнение 1: МПИ 6лет	H00012564	58 960,97		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с импульсным выходом; вес импулься 100л/имп; Tmax=150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012565	83 582,90		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импулься 10л/имп; Tmax=40°C: исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055791	33 624,71		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; с импульсным выходом; вес импулься 10л/имп; Tmax=40°C: исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055792	35 357,70		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; с импульсным выходом; вес импулься 10л/имп; Tmax=40°C: исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055793	37 742,23		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импулься 100л/имп; Tmax=40°C: исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055787	40 905,90		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; с импульсным выходом; вес импулься 100л/имп; Tmax=40°C: исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055788	63 851,18		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; с импульсным выходом; вес импулься 100л/имп; Tmax=40°C: исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055789	86 916,60		

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	98 964,89	
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	13 610,54	
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	13 919,51	
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	14 245,73	
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	15 714,18	
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	24 534,41	
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	33 624,71	
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	35 357,70	
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	37 742,23	
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	40 785,77	
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	63 851,18	
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	86 916,60	
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	98 964,89	
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	17 540,56	
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	17 849,51	

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	18 175,75	
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	19 644,19	
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	28 464,43	
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	37 554,71	
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	39 287,72	
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	41 672,26	
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	44 715,80	
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	67 781,21	
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	90 846,61	
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	102 894,92	
<b>Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485</b>			
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055711	22 412,58	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055712	26 400,70	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055716	34 009,49	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055706	39 752,16	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055708	47 476,96	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055709	55 201,81	

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; RS485; T <sub>max</sub> =40°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055710	79 823,75	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>п</sub> =1,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015м <sup>3</sup> /час; L=110 мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009862	10 364,02	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>п</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009866	10 672,94	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>п</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009869	11 631,17	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>п</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009873	13 066,72	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009875	15 534,00	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009879	22 412,58	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009881	26 400,70	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009885	34 009,49	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009886	39 752,16	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00010860	47 476,96	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009889	55 201,81	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00009894	79 823,75	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>п</sub> =1,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015м <sup>3</sup> /час; L=110 мм; RS485; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012015	14 294,03	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>п</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; RS485; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012016	14 602,97	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>п</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; RS485; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012017	16 996,74	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>п</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; RS485; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012559	15 561,17	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; RS485; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012560	19 464,02	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; RS485; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012561	26 342,59	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; RS485; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012018	30 330,70	

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; RS485; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012562	37 939,54		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; RS485; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012555	43 682,15		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; RS485; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012556	51 406,99		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; RS485; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012557	59 131,81		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; RS485; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012558	83 753,76		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; RS485; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055785	35 528,59		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; RS485; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055786	37 913,11		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; RS485; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055781	40 956,66		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; RS485; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055782	64 022,05		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; RS485; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055783	87 087,48		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; RS485; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055784	99 135,78		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>п</sub> =1,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015м <sup>3</sup> /час; L=110 мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018129	13 781,42		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>п</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018133	14 090,34		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>п</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018137	14 416,61		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>п</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018139	15 885,05		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018141	24 705,26		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018143	33 795,58		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018145	35 528,59		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018147	37 913,11		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; RS485; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018125	40 956,66		

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018127	64 022,05		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018131	87 087,48		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018135	99 135,78		
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	17 711,45		
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	18 020,38		
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	18 346,60		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Qn=6м3/час; Qmin=0,06м3/час; L=180мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018140	19 815,06		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Qn=10м3/час; Qmin=0,1м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018142	28 635,29		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018144	37 725,60		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018146	39 458,59		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018148	41 843,16		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018126	44 886,65		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018128	67 952,09		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Qn=250м3/час; Qmin=1,8м3/час; L=300мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018132	91 017,48		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; RS485; Tmax=150°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018136	103 065,77		
<b>Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-200 с интерфейсом M-Bus</b>				
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Qn=45м3/час; Qmin=0,27м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055738	22 412,58		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Qn=60м3/час; Qmin=0,36м3/час; L=200мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055739	26 400,70		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Qn=120м3/час; Qmin=0,6м3/час; L=225мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055740	34 009,49		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Qn=150м3/час; Qmin=0,9м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055734	39 752,16		
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Qn=250м3/час; Qmin=1,35м3/час; L=250мм; M-Bus; Tmax=40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055735	47 476,98		



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055736	55 201,81	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00055737	79 823,75	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>п</sub> =1,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015м <sup>3</sup> /час; L=110мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012570	10 364,02	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>п</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00011609	10 672,94	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>п</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012577	11 631,17	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>п</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00011610	13 066,72	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012572	15 534,00	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00010309	22 412,58	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00010308	26 400,70	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012580	34 009,49	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00010310	39 752,16	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012567	47 476,98	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012571	55 201,81	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012576	79 823,75	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>п</sub> =1,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015м <sup>3</sup> /час; L=110мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00011963	14 294,03	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>п</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00011964	14 602,97	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>п</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012578	15 561,17	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>п</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00011965	16 996,74	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012573	19 464,02	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012579	26 342,59	

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>n</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00011966	30 330,70	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>n</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012581	37 939,54	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>n</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012566	43 682,15	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>n</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012568	51 406,99	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>n</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012574	59 131,81	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>n</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1: МПИ 6лет	H00012575	83 753,76	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>n</sub> =1,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015м <sup>3</sup> /час; L=110мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00058447	13 781,42	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>n</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00058456	15 885,05	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>n</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00058866	24 705,26	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>n</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055808	33 795,58	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>n</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055809	35 528,59	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>n</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055810	37 913,11	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>n</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055796	40 956,66	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>n</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055799	64 022,05	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>n</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055806	87 162,19	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>n</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00055807	99 135,78	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>n</sub> =1,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015м <sup>3</sup> /час; L=110мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018177	13 781,42	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>n</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018181	14 090,34	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>n</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018185	14 416,61	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>n</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018187	15 885,05	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>n</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1: IP68; МПИ 6лет	H00018187	15 885,05	



Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018189	24 705,26	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018191	33 795,58	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018193	35 528,59	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018195	37 913,11	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018173	40 956,66	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018179	87 162,19	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018183	99 135,78	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>п</sub> =1,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015м <sup>3</sup> /час; L=110мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018178	17 711,45	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>п</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018182	18 020,38	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>п</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018186	18 346,60	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>п</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018188	19 815,06	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018190	28 635,29	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018192	37 725,60	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018194	39 458,59	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018196	41 843,16	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018174	44 886,65	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018176	67 952,05	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018180	91 017,48	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; M-Bus; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018184	103 065,77	
<b>Счетчики воды ультразвуковые «Пульсар» Ду15-200 с радиовыходом</b>			
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =40°С; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055674	26 350,74	

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	30 338,86	
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	37 947,64	
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	43 690,30	
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	51 415,13	
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	59 139,96	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Qn=500м3/час; Qmin=4м3/час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; Tmax=40°C; исполнение 1; МПИ 6лет	H00055668	83 761,91	
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	14 302,18	
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	14 611,09	
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	15 569,30	
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	17 004,89	
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	19 472,14	
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	26 350,74	
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	30 338,86	
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	37 947,64	
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	43 690,30	

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020662	51 415,13	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020666	59 139,96	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020669	83 761,91	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>п</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020724	18 353,98	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>п</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020672	19 312,16	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>п</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020674	20 747,76	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020676	23 215,01	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020678	30 093,61	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020680	34 081,73	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020682	41 690,52	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017618	47 433,16	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020663	55 157,99	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020667	62 882,82	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020670	87 504,77	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =40°С; исполнение 1; IP68; МПИ блет	H00055760	37 733,70	

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>n</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055762	39 453,56	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>n</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055764	41 851,27	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>n</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055745	44 894,82	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>n</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055750	67 960,18	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>n</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055755	91 025,63	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>n</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055757	103 073,93	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>n</sub> =1,5 м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015 м <sup>3</sup> /час; L=110 мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =105 °C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020695	17 719,56	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>n</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020699	18 028,50	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>n</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020703	18 354,76	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>n</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020705	19 823,20	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>n</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020707	28 643,41	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>n</sub> =1,5 м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015 м <sup>3</sup> /час; L=110 мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150 °C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020696	21 462,44	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>n</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020700	21 771,37	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>n</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020704	22 097,63	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>n</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00020706	23 566,07	

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом LoRa; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1; IP68; МПИ блет	H00020708	32 386,28	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; МПИ блет	H00055670	25 992,72	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; МПИ блет	H00055664	83 403,89	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; МПИ блет	H00055677	29 980,84	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; МПИ блет	H00055679	37 589,65	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; МПИ блет	H00055504	43 332,28	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; МПИ блет	H00055506	51 057,10	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°C; исполнение 1; МПИ блет	H00055513	58 781,95	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>п</sub> =1,5 м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015 м <sup>3</sup> /час; L=110 мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105 °C; исполнение 1; МПИ блет	H00013299	13 944,17	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>п</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1; МПИ блет	H00017624	14 253,08	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>п</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1; МПИ блет	H00017167	15 211,28	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>п</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1; МПИ блет	H00017629	16 646,88	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1; МПИ блет	H00017631	19 114,14	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1; МПИ блет	H00017633	25 992,72	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1; МПИ блет	H00017635	29 980,84	








Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>n</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017638	37 589,65
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>n</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017617	43 332,28
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>n</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017619	51 057,10
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>n</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017622	58 781,95
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>n</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017626	83 403,89
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>n</sub> =1,5 м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015 м <sup>3</sup> /час; L=110 мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150 °С; исполнение 1; МПИ блет	H00017621	17 687,03
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>n</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017625	17 995,96
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>n</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017628	18 954,18
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>n</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017630	20 389,74
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>n</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017632	22 856,99
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>n</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017634	29 735,59
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>n</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017636	33 723,71
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>n</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017639	41 332,51
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>n</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00020661	47 075,14
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>n</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ блет	H00017620	54 800,00




Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017623	62 524,80	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°С; исполнение 1; МПИ 6лет	H00017627	87 146,77	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду50; Q <sub>п</sub> =45м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,27м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055759	37 375,74	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду65; Q <sub>п</sub> =60м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,36м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055761	39 108,73	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду80; Q <sub>п</sub> =120м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,6м <sup>3</sup> /час; L=225мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055763	41 493,26	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду100; Q <sub>п</sub> =150м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,9м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055742	44 536,80	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055746	67 602,18	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду150; Q <sub>п</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,8м <sup>3</sup> /час; L=300мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055754	90 667,61	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду200; Q <sub>п</sub> =500м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =4м <sup>3</sup> /час; L=350мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =40°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00055756	102 715,91	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>п</sub> =1,5 м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015 м <sup>3</sup> /час; L=110 мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105 °С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018075	17 361,56	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>п</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018079	17 670,49	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>п</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018083	17 996,75	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>п</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018085	19 465,19	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>п</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018087	28 285,40	

Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>n</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =105°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018073	67 602,18	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду15; Q <sub>n</sub> =1,5 м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,015 м <sup>3</sup> /час; L=110 мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150 °С; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018076	21 104,41	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду20; Q <sub>n</sub> =2,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,025м <sup>3</sup> /час; L=130мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018080	21 413,38	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду25; Q <sub>n</sub> =3,5м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,035м <sup>3</sup> /час; L=160мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018084	21 739,62	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду32; Q <sub>n</sub> =6м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,06м <sup>3</sup> /час; L=180мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018086	23 208,07	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду40; Q <sub>n</sub> =10м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =0,1м <sup>3</sup> /час; L=200мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018088	32 028,31	
Счетчик воды ультразвуковой «Пульсар» Ду125; Q <sub>n</sub> =250м <sup>3</sup> /час; Q <sub>min</sub> =1,35м <sup>3</sup> /час; L=250мм; с радиовыходом IoT; T <sub>max</sub> =150°C; исполнение 1; IP68; МПИ 6лет	H00018074	71 345,05	
<b>Модули для счетчиков воды «Пульсар»</b>			
Модуль RS-485 для счетчиков воды «Пульсар» (Residia Jet) Ду-15, Ду-20	H00000085	1 984,57	
Радиомодуль LoRa для счетчиков воды «Пульсар» (Residia Jet) Ду-15, Ду-20	H00005522	2 292,41	
Радиомодуль IoT для счетчиков воды «Пульсар» (Residia Jet) Ду-15, Ду-20	H00003631	2 051,16	
Радиомодуль для счетчиков воды «Пульсар» (Residia Jet) Ду-15, Ду-20	H00000086	2 026,56	



Датчик герконовый импульсный ДГКИ-30-02.1 для счётчиков воды "Пульсар Т" без защиты	H00002737	1 568,16	
Радиомодуль IoT сч.воды «Пульсар» М/Т	H00005930	2 661,46	
Радиомодуль LoRa для счетчиков воды многоструйных/турбинных	H00017535	2 902,68	
Модуль импульсный счётчиков воды Пульсар М /Т без сигнала ошибки	H00011837	2 260,72	
Модуль RS-485 счётчиков воды Пульсар М /Т	H00011838	2 080,39	
Модуль M-Bus счётчиков воды Пульсар М /Т	H00011839	2 080,39	
Модуль RS-485 для счетчика воды «Пульсар» одноструйного	H00013196	1 548,55	
Радиомодуль IoT для счетчика воды «Пульсар» одноструйного	H00021154	2 186,20	
<b>Вычислители тепловой энергии «Пульсар»</b>			
Вычислитель тепловой энергии «Пульсар» ТВ1 Интерфейс RS485	H00009840	44 830,19	
<b>Распределители тепла «Пульсар» визуальное считывание данных</b>			
Устройство для распределения теплоснабжения «Пульсар»	H00003654	2 352,92	

### Распределители тепла «Пульсар» с радиовыходом







Устройство для распределения теплоснабжения «Пульсар» радио LoRa	H00005950	4 376,29	
Устройство для распределения теплоснабжения «Пульсар» радио IoT	H00003666	3 463,45	

### Комплекты для монтажа распределителей тепла «Пульсар»

Комплект для монтажа распределителей тепла «Пульсар» на конвекторы типа КСК "Универсал" (монтаж на оробрении) (48 мм)	H00002818	70,57	
Адаптер тепловой для устройства для распределения теплоснабжения «Пульсар»	H00005494	143,15	
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на алюминиевые и биметаллические радиаторы; расстояние между секциями радиатора более 3,5 мм	H00010119	181,13	
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на чугунные секционные радиаторы 60x70	H00011804	313,38	
Комплект для монтажа распределителя тепла «Пульсар» на конвекторы типа КСК "Универсал" (монтаж на калач без сварки)	H00003026	845,62	

### Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ без интерфейсов

Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°С; МПИ 4года	H10009886	10 658,48	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°С; МПИ 4года	H10009883	10 658,48	

Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года	H10009885	10 658,48	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года	H10009884	10 658,48	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года: гарантия 3года	H10009891	9 655,33	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года: гарантия 3года	H10009888	9 655,33	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года: гарантия 3года	H10009890	9 655,33	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года: гарантия 3года	H10009889	9 655,33	
<b>Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ с импульсным выходом</b>			
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года	H10009895	10 931,89	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года	H10009892	10 931,89	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года	H10009894	10 931,89	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года	H10009893	10 931,89	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года: гарантия 3года	H10009900	9 766,68	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года: гарантия 3года	H10009897	9 766,68	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года: гарантия 3года	H10009899	9 766,68	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года: гарантия 3года	H10009898	9 766,68	
<b>Теплосчетчики квартирные «Пульсар» механические МИНИ с выходом RS-485</b>			
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года	H00085575	11 117,93	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года	H10009873	11 117,93	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4 года	H00085571	11 117,93	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qр=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года	H10009875	11 117,93	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду20; qр=2,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года	H00085514	15 611,03	

Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года	H10009877	15 611,03	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009882	9 878,15	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009878	9 878,15	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009880	9 878,15	
Теплосчетчик механический компактный «Пульсар» МИНИ Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS-485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 4года; гарантия 3 года	H10009881	9 878,15	
<b>Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 без интерфейсов</b>			
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003405	11 842,78	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003768	11 842,78	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003284	11 842,78	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003769	11 842,78	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004578	16 865,20	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004577	16 865,20	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003908	10 728,12	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004544	10 728,12	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003912	10 728,12	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004548	10 728,12	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012317	13 587,58	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012318	13 587,58	
<b>Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом</b>			
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003406	12 146,56	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003236	12 146,56	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003765	12 146,56	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5,м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003772	12 146,56	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004571	17 151,20	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004572	17 151,20	

Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003907	10 851,86	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004547	10 851,86	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1 м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018768	10 851,86	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003911	10 851,86	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004551	10 851,86	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012323	13 711,38	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012324	13 711,38	
<b>Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485</b>			
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003262	12 353,23	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003245	12 353,23	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003285	12 353,23	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/ч; RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003479	12 353,23	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004573	17 345,57	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004574	17 345,57	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003906	10 975,72	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00011465	10 975,72	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00003909	10 975,72	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004549	10 975,72	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012322	13 835,15	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012321	13 835,15	

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

Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6;м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00003615	14 289,31	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; RS485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00003770	14 289,31	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00003291	14 289,31	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00003771	14 289,31	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00004579	19 281,68	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; обратный; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00004580	19 281,68	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет: гарантия 3года	H00039036	11 553,34	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет: гарантия 3года	H00039026	11 553,34	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет: гарантия 3года	H00039040	11 553,34	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет: гарантия 3года	H00039034	11 553,34	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет: гарантия 3года	H00038988	14 412,80	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет: гарантия 3года	H00038986	14 412,80	
<b>Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus</b>			
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004285	12 353,23	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004286	12 353,23	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004288	12 353,23	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004287	12 353,23	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004245	17 345,57	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004284	17 345,57	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00005512	10 975,72	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00018602	10 975,72	

Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00006267	10 975,72
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00077635	10 975,72
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012319	13 835,15
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012320	13 835,15



### 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	14 289,31
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003613	14 289,31
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004249	14 289,31
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004282	14 289,31
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004246	19 281,68
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004283	19 281,68
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039035	11 553,34
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039024	11 553,34
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039038	11 553,34
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039033	11 553,34
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038987	14 412,80
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00038985	14 412,80



### Теплосчетчики механические «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом

Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011102	17 396,35
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015132	17 396,35
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00012468	17 396,35
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015133	17 396,35





Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015822	22 388,68	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015820	22 388,68	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011422	18 542,52	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015815	18 542,52	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015813	18 542,52	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015814	18 542,52	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с радиовыходом LoRa; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015817	23 534,84	
Теплосчётчик механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с радиовыходом LoRa; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015816	23 534,84	
<b>Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 без интерфейсов</b>			
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003384	13 286,96	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003383	13 286,96	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004103	17 413,16	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004109	17 413,16	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003480	13 286,96	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003489	13 286,96	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004118	17 413,16	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004117	17 413,16	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003386	18 309,30	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003385	18 309,30	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004128	22 435,54	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004129	22 435,54	



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004520	12 172,28	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004521	12 172,28	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004522	12 172,28	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004523	12 172,28	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012327	15 031,72	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012326	15 031,72	

### 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	13 590,77	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003371	13 590,77	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004114	17 716,93	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004111	17 716,93	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003481	13 590,77	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003490	13 590,77	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004113	17 716,93	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004112	17 716,93	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003374	18 595,32	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003373	18 595,32	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004131	22 721,54	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004132	22 721,54	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004533	12 296,05	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004532	12 296,05	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004534	12 296,05	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004535	12 296,05	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012333	15 155,53	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; импульсный выход; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012332	15 155,53	
<b>Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485</b>			
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003249	13 797,38	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003348	13 797,38	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003482	13 797,38	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003491	13 797,38	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003350	18 789,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003349	18 789,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003937	17 923,62	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004110	17 923,62	
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003947	17 923,62	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004085	17 923,62	
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003949	22 915,94	
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004119	22 915,94	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004525	12 419,83	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004524	12 419,83	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004527	12 419,83	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00004526	12 419,83	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012330	15 279,29	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012331	15 279,29	
<b>Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа</b>			
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003369	15 733,50	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003370	15 733,50	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004121	19 859,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004122	19 859,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003483	15 733,50	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; 4 импульсных входа; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003493	15 733,50	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004225	19 859,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004124	19 859,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003367	20 725,84	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003368	20 725,84	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004123	24 852,04	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004133	24 852,04	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039084	12 997,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039062	12 997,56	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет: гарантия 3года	H00039120	12 997,56
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет: гарантия 3года	H00039063	12 997,56
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; прямой; МПИ 6лет: гарантия 3года	H00039287	15 856,91
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс RS485; обратный; МПИ 6лет: гарантия 3года	H00039283	15 856,91







### 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	13 797,38
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00003730	13 797,38
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00004196	17 923,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00004192	17 923,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00004169	13 797,38
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00003726	13 797,38
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00004198	17 923,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00004194	17 923,62
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00004053	18 789,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00004170	18 789,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00004202	22 915,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет: гарантия 5лет	H00004200	22 915,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00006118	12 419,83
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; МПИ 6лет: гарантия 3года	H00005441	12 419,83
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00013653	12 419,83




Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00013014	12 419,83	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012329	15 279,29	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00012328	15 279,29	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003692	15 733,50	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004165	15 733,50	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004195	19 859,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004191	19 859,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004167	15 733,50	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004166	15 733,50	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004197	19 859,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004193	19 859,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004171	20 725,84	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004172	20 725,84	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004201	24 852,04	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 4 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004199	24 852,04	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039083	12 997,56	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039060	12 997,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039086	12 997,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039061	12 997,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039285	15 856,91	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5 м3/час; 4 импульсных входа; интерфейс M-Bus; обратный; МПИ 6лет; гарантия 3года	H00039280	15 856,91	
<b>Теплосчетчики ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом</b>			
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011519	18 840,53	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015828	18 840,53	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015843	22 966,75	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015839	22 966,75	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011520	18 840,53	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015829	18 840,53	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015845	22 966,75	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015841	22 966,75	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015837	23 832,83	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015838	23 832,83	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015849	27 959,06	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015847	27 959,06	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015833	19 986,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015831	19 986,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015844	24 112,91	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015840	24 112,91	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015834	19 986,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015832	19 986,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015846	24 112,91	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015842	24 112,91	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015836	24 979,00	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015835	24 979,00	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015850	29 105,23	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход LoRa; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015848	29 105,23	

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

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010416	13 466,94	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010417	13 466,94	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010446	14 999,36	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010448	14 999,36	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010450	32 380,55	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010451	32 380,55	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010454	32 380,55	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010456	32 380,55	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010458	34 128,10	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010460	34 128,10	




Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010462	40 886,92	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010464	40 886,92	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010830	13 466,94	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010852	13 466,94	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010418	17 047,08	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010419	17 047,08	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010447	18 579,50	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010449	18 579,50	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010452	35 960,68	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010453	35 960,68	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010455	35 960,68	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010457	35 960,68	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010459	37 708,25	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010461	37 708,25	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010463	44 467,07	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010465	44 467,07	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010842	17 047,08	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010853	17 047,08	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010420	79 226,15	







Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010421	79 226,15
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010424	79 226,15
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010425	79 226,15
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010428	66 291,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010429	66 291,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010433	66 291,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010434	66 291,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010438	53 356,96
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010439	53 356,96
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010442	53 356,96
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010443	53 356,96
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010466	49 245,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010467	49 245,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010470	49 245,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010471	49 245,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010474	50 139,97
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010475	50 139,97
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010478	50 139,97
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010479	50 139,97
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010482	51 034,61






Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010483	51 034,61	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010486	51 034,61	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010487	51 034,61	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010848	146 502,31	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010851	146 502,31	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010422	82 806,29	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010423	82 806,29	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010426	82 806,29	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010427	82 806,29	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010430	69 871,73	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010431	69 871,73	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010436	69 871,73	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010437	69 871,73	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010440	56 937,11	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010441	56 937,11	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010444	56 937,11	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010445	56 937,11	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010468	52 825,45	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010469	52 825,45	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010472	52 825,45	



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010473	52 825,45	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010476	53 720,12	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010477	53 720,12	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010480	53 720,12	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010481	53 720,12	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010484	54 614,75	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010485	54 614,75	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010488	54 614,75	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010489	54 614,75	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010849	150 082,33	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010850	150 082,33	
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	65 210,22	
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	56 980,32	
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	65 338,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010652	56 980,32	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010653	56 980,32	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010654	50 221,51	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010655	50 221,51	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010656	48 468,26	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010659	48 468,26	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010664	36 352,80	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010665	36 352,80	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010672	31 024,40	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010673	31 024,40	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010674	31 024,40	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010675	31 024,40	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00005506	44 888,12	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00006047	32 772,66	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00006079	27 444,26	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00006183	27 444,26	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010254	27 444,26	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010255	27 444,26	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010258	32 772,66	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010261	44 888,12	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010262	46 641,38	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010263	46 641,38	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010264	53 400,18	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010265	53 400,18	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления; прямой; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00006215	62 653,21	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010250	65 870,22	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010251	65 870,22	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010252	78 804,84	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010253	78 804,84	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010256	91 739,41	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010257	91 739,41	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010259	159 015,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010260	159 015,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010266	61 758,56	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010267	61 758,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010268	62 653,21	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010269	63 547,86	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010270	63 547,86	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010634	63 547,86	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010635	63 547,86	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010642	62 653,21	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010645	62 653,21	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010648	61 758,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010650	61 758,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010668	91 739,41	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010669	91 739,41	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010678	78 804,84	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010681	78 804,84	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010684	65 870,22	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010686	65 870,22	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010636	67 128,01	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010637	67 128,01	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010638	67 128,01	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010639	67 128,01	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010640	66 233,34	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010641	66 233,34	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления; прямой; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010643	66 233,34	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010644	66 233,34	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010646	65 338,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010647	65 338,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010649	65 338,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010651	65 338,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010662	162 595,72	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010663	162 595,72	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010666	95 319,54	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010667	95 319,54	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010670	95 319,54	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010671	95 319,54	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010676	82 384,99	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010677	82 384,99	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010679	82 384,99	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010680	82 384,99	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010682	69 450,36	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010683	69 450,36	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010685	69 450,36	
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	69 450,36	
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	65 338,70	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010340	13 466,94	



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010341	13 466,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010345	14 999,36
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010346	14 999,36
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010348	32 380,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010350	32 380,55
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010356	34 128,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010359	34 128,10
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010360	40 886,92
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010362	40 886,92
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010854	13 466,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010856	13 466,94
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010342	17 047,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010343	17 047,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010344	18 579,50
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010347	18 579,50
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010352	35 960,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010354	35 960,68
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010357	37 708,25
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010358	37 708,25
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный: Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010361	44 467,07







Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой. Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010363	44 467,07
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный. Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010855	17 047,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой. Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010857	17 047,08
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010364	49 245,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010366	49 245,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010368	49 245,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010370	49 245,32
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010372	50 137,64
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010374	50 137,64
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010375	50 137,64
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010376	50 137,64
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010381	51 034,61
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010382	51 034,61
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010385	51 034,61
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010386	51 034,61
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010389	53 356,96
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010390	53 356,96
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010393	53 356,96
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010394	53 356,96
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный. Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010397	66 291,60






Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010398	66 291,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010401	66 291,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010402	66 291,60
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010405	79 226,15
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010406	79 226,15
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010409	79 226,15
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010410	79 226,15
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010413	146 502,31
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010415	146 502,31
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010365	52 825,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010367	52 825,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010369	52 825,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010371	52 825,45
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010373	53 717,77
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010377	53 717,77
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010378	53 717,77
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010379	53 717,77
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010383	54 614,75



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010384	54 614,75	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010387	54 614,75	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010388	54 614,75	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010391	56 937,11	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010392	56 937,11	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010395	56 937,11	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010396	56 937,11	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010399	69 871,73	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010400	69 871,73	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010403	69 871,73	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010404	69 871,73	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010407	82 806,29	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010408	82 806,29	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010411	82 806,29	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010412	82 806,29	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010414	150 082,45	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа: прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010846	150 082,45	
<b>Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом M-Bus+3 импульсных входа; с датчиками давления</b>			
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010224	65 870,22	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010225	65 870,22	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010226	78 804,84	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010227	78 804,84	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010232	91 739,41	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010233	91 739,41	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010236	159 015,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010237	159 015,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010244	61 758,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010245	61 758,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010246	62 653,21	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010247	62 653,21	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010248	63 547,86	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010249	63 547,86	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010584	65 870,22	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010585	65 870,22	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010588	78 804,84	



Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010589	78 804,84	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010598	91 739,41	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010600	91 739,41	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010617	61 758,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010621	61 758,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010624	62 653,21	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010626	62 653,21	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010630	63 547,86	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00010633	63 547,86	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления G1/2"; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00025161	62 653,21	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления G1/2"; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00025162	61 758,56	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 датчика давления G1/2"; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00025163	65 870,22	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления G1/2"; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00025165	91 739,41	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления G1/2"; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет	H00025167	63 547,86	
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	27 444,26	




Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010229	27 444,26	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010230	27 444,26	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010231	27 444,26	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010234	32 772,66	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010235	32 772,66	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010238	44 888,12	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010239	44 888,12	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010240	46 641,38	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010241	46 641,38	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010242	53 400,18	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ блет	H00010243	53 400,18	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010580	69 450,36	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010581	69 450,36	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010582	82 384,99	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010583	69 450,36	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010586	69 450,36
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010587	82 384,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010590	82 384,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010591	82 384,99
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010596	95 319,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=300м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010597	95 319,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010599	95 319,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду150; qr=150м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010601	95 319,54
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010604	162 595,72
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010605	162 595,72
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010616	65 338,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010618	65 338,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010619	65 338,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010620	65 338,70
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ блет	H00010622	66 233,34





Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010623	66 233,34	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010625	66 233,34	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010627	66 233,34	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010628	67 128,01	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010629	67 128,01	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010631	67 128,01	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010632	67 128,01	
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	31 024,40	
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	31 024,40	
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	31 024,40	
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	31 024,40	
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	36 352,80	
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	36 352,80	
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	48 468,26	
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	48 468,26	

Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010612	50 221,51	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010613	50 221,51	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M- Bus; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010614	56 980,32	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 датчика давления; с интерфейсом M- Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет	H00010615	56 980,32	
<b>Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами «Пульсар» Ду15-200 RS-485+2 импульсных входа</b>			
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	76 786,37	
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	90 303,95	
Теплосчётчик 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	40 126,76	
Теплосчётчик 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	36 425,95	
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	73 291,18	
Теплосчётчик 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	36 425,95	
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	73 291,18	
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	107 020,69	
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	108 807,71	



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	110 599,34	
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	115 243,97	
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	166 982,32	
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	301 534,68	
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	115 243,97	
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	166 982,32	
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	141 113,20	
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	141 113,20	
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	107 020,69	
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	108 807,71	
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	110 599,34	
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	103 439,05	
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	108 083,69	
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	159 822,04	



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	294 374,40	
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	108 083,69	
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	159 822,04	
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	133 952,93	
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	133 952,93	
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	99 860,41	
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	101 647,42	
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	103 439,05	
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	99 860,41	
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	101 647,42	
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	83 143,66	
Теплосчётчик 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	29 265,67	
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	66 130,91	
Теплосчётчик 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	29 265,67	

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	32 966,47	
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	66 130,91	
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	69 626,09	
<b>Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами «Пульсар» Ду15-200 RS-485+2 импульсных входа; с датчиками давления</b>			
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	48 937,85	
Теплосчётчик 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	52 638,71	
Теплосчётчик 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	85 803,12	
Теплосчётчик 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	102 815,87	
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	48 937,85	
Теплосчётчик 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	85 803,12	
Теплосчётчик 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	102 815,87	
Теплосчётчик 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	89 298,28	
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	121 321,03	

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	127 757,22
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	179 495,57
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	314 047,97
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	127 757,22
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	179 495,57
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	153 626,44
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	153 626,44
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	119 532,62
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	121 321,03
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	123 112,64
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	121 321,03
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	119 532,62





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	119 532,62	
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	115 952,36	
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	120 596,94	
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	172 335,29	
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	306 887,70	
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	120 596,94	
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	172 335,29	
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	146 466,16	
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	146 466,16	
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	112 372,36	
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	114 160,75	
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	115 952,36	




Теплосчётчик 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	112 372,36	
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	114 160,75	
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	41 777,58	
Теплосчётчик 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	78 642,84	
Теплосчётчик 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	95 655,60	
Теплосчётчик 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	82 138,00	
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	41 777,58	
Теплосчётчик 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	45 478,44	
Теплосчётчик 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	78 642,84	
Теплосчётчик 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	82 138,00	
Теплосчётчик 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	95 655,60	







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 блет	H00012608	98 288,29	
<b>Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами «Пульсар» Ду15-200 M-Bus+2 импульсных входа</b>			
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010175	108 083,69	
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 блет	H00010180	159 822,04	
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 блет	H00010184	294 374,40	
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 блет	H00010192	99 855,70	
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 блет	H00010193	83 143,66	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010195	101 647,42	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010197	103 439,05	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010532	108 083,69	
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 блет	H00010534	159 822,04	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ блет	H00010536	133 952,93	

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	133 952,93	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010545	101 647,42	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010547	103 439,05	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010177	115 243,97	
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	166 982,32	
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	301 534,68	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010194	107 015,96	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010196	108 807,71	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40 м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010198	110 599,34	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010533	115 243,97	
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	166 982,32	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=100м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010538	141 113,20	


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	141 113,20	
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	90 303,95	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010546	108 807,71	
Теплосчётчик ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80 м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010548	110 599,34	
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	29 265,67	
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	32 966,47	
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	66 130,91	
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	69 626,09	
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	83 143,66	
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	29 265,67	
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	66 130,91	
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	36 425,95	

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	40 126,76	
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	73 291,18	
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	76 786,37	
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	90 303,95	
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	36 425,95	
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	73 291,18	
<b>Теплосчетчики ультразвуковые общедомовые с двумя расходомерами «Пульсар» Ду15-200 M-Bus+2 импульсных входа; с датчиками давления</b>			
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010120	78 642,84	
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	41 777,58	
Теплосчетчик 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	45 478,44	
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010212	82 138,00	
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010214	95 655,60	
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	41 777,58	

Теплосчетчик 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	127 757,22	
Теплосчетчик 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	153 626,44	
Теплосчетчик 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	314 047,97	
Теплосчетчик 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	121 321,03	
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010221	119 529,24	
Теплосчетчик 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	127 757,22	
Теплосчетчик 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	179 495,57	
Теплосчетчик 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	153 626,44	
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010526	119 529,24	
Теплосчетчик 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	121 321,03	
Теплосчетчик 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	123 112,64	
Теплосчетчик 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	120 596,94	
Теплосчетчик 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	146 466,16	

Теплосчетчик ультразвуковой «Гульсар» 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	306 887,75	
Теплосчетчик ультразвуковой «Гульсар» Ду50; qr=35м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010216	112 368,96	
Теплосчетчик ультразвуковой «Гульсар» Ду65; qr=25м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010217	114 160,75	
Теплосчетчик ультразвуковой «Гульсар» 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	120 596,94	
Теплосчетчик ультразвуковой «Гульсар» 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	172 335,29	
Теплосчетчик ультразвуковой «Гульсар» 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	172 335,29	
Теплосчетчик ультразвуковой «Гульсар» 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	146 466,16	
Теплосчетчик ультразвуковой «Гульсар» Ду50; qr=15м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=105°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010525	112 368,96	
Теплосчетчик ультразвуковой «Гульсар» 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	114 160,75	
Теплосчетчик ультразвуковой «Гульсар» 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	115 952,36	
Теплосчетчик ультразвуковой «Гульсар» 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	48 937,85	
Теплосчетчик ультразвуковой «Гульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010208	52 638,71	

Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010211	85 803,12	
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010213	89 298,28	
Теплосчетчик ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; 2 расходомера; расстояние между расходомерами не более 1,5м; Tmax=150°C; 2 датчика давления; с интерфейсом M-Bus; 2 импульсных входа; МПИ 6лет	H00010215	102 815,87	
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	48 937,85	
<b>Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 без интерфейсов</b>			
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1.5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет; единицы измерения кВт/ч	H00029086	15 132,40	
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2.5м3/час; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет; единицы измерения кВт/ч	H00029087	21 549,97	
<b>Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом</b>			
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; импульсный выход; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029301	15 520,63	
<b>Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485</b>			
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003603	15 784,70	
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; цифровой выход RS485; обратный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005440	15 784,70	
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1.5м3/час; цифровой выход RS485; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005887	15 784,70	
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; прямой; цифровой выход RS485; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004717	22 163,81	
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; обратный; цифровой выход RS485; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005439	22 163,81	
<b>Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа</b>			
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00012991	18 258,52	

Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; RS485; 4 импульсных входа; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00012992	24 637,63	
<b>Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus</b>			
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду15; qr=1,5 м3/час; интерфейс M-Bus; универсальный; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004081	14 856,58	
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; интерфейс M-Bus; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011074	22 163,81	
<b>Счетчики холода механические «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом</b>			
Счетчик холода механический «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с радиовыходом IoT; прямой; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018550	33 760,88	
<b>Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с импульсным выходом</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; прмой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018352	17 366,00	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011044	17 366,00	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011045	17 366,00	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00030602	23 760,71	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011046	23 760,71	
<b>Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013370	17 630,02	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011411	17 630,04	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003828	17 630,02	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013627	17 630,02	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00016962	17 630,02	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015267	24 009,10	
<b>Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом RS-485+4 импульсных входа</b>			



Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017972	20 103,84	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 4 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017973	20 103,84	
<b>Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с выходом M-Bus</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015677	17 630,02	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004082	17 630,02	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00004083	17 630,02	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024032	17 630,04	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00006103	24 009,10	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом M-Bus; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00006025	24 009,10	
<b>Счетчики холода ультразвуковые квартирные «Пульсар» Ду15-20 с радиовыходом</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017557	28 298,68	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00017911	35 606,26	
<b>Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с импульсным выходом</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011300	38 812,91	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011301	35 086,12	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024212	40 822,60	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011303	43 979,12	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с импульсным выходом; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00030591	58 207,40	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024213	59 236,28	



Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с импульсным выходом; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00030605	62 935,76	
<b>Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485</b>			
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011409	38 812,91	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011418	38 812,91	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00003835	40 822,60	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011414	40 822,60	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00005581	48 595,26	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011416	48 595,26	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011577	58 207,40	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011958	58 207,40	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011578	59 236,28	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013371	60 265,07	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00025917	60 265,07	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015504	62 935,76	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00026101	77 810,62	
<b>Счетчики холода ультразвуковые общедомовые с одним расходомером «Пульсар» Ду15-200 с выходом RS-485+3имп.вх.</b>			
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014618	17 062,26	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029050	17 062,26	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023099	17 062,26	

Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029167	17 062,26
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014619	18 824,51
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023121	38 812,91
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011047	38 812,91
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=3,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014626	38 812,91
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011048	38 812,91
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011208	40 822,60
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014627	48 595,26
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00011049	48 595,26
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013633	58 207,40
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00021406	58 207,40
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014987	59 236,28
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=50м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00015865	59 236,28
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029049	59 236,28
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00014628	60 265,07






Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018638	62 935,76	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00029048	62 935,76	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00019873	62 935,76	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду125; qr=200м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013589	77 810,62	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013590	170 052,96	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду200; qr=500м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; обратный; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00039596	170 052,96	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=0,6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018542	21 179,41	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду15; qr=1,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018541	21 179,41	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду20; qr=2,5м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018536	22 941,68	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду25; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018543	42 930,08	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023200	44 939,77	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00023201	52 712,40	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018572	64 382,23	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом RS485; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=150°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018544	64 382,23	

### 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	38 812,91	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024034	40 822,60	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024036	58 207,40	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024037	59 236,28	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024038	60 265,07	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=60м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00024039	62 935,76	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду100; qr=120м3/час; с интерфейсом M-Bus; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00027877	62 935,76	

### 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	17 062,26	
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	17 062,26	
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	17 062,26	
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	17 062,26	
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	18 824,51	
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	18 824,51	
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	38 812,91	
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	38 812,91	

Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013072	40 822,60	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013073	48 595,26	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=35м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00016805	58 207,40	
Счётчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=80м3/час; с интерфейсом M-Bus; 3 импульсных входа; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00013074	60 265,07	

### 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	41 540,53	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду32; qr=6м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018438	43 550,23	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду40; qr=10м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018439	51 322,87	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду50; qr=15м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018440	60 935,03	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду65; qr=25м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018441	61 963,88	
Счетчик холода ультразвуковой «Пульсар» Ду80; qr=40м3/час; радиовыход IoT; прямой; Tmax=105°C; МПИ 6лет; гарантия 5лет	H00018442	62 992,69	

### Выносные индикаторы теплосчетчика «Пульсар»

Выносной индикатор теплосчетчика «Пульсар»; кабель интерфейса 6м	H00021579	9 711,52	
Выносной индикатор теплосчетчика «Пульсар»; кабель интерфейса 10м	H00044672	9 879,25	

### Монтажная арматура для счетчиков воды и тепла

Вставка технологическая "Пульсар"; пластик; Ду15; L-110	H00030764	29,24	
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика; пластик; Ду20; L-105	H00002745	230,77	
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика; металл; Ду20; L-130	H00003310	1 134,06	
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика; металл; Ду25	H00004046	2 190,71	
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика; металл; Ду32	H00004047	5 102,23	
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика; Ду40	H00004048	4 092,85	
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика; Ду50	H00004055	4 727,94	
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика; Ду65	H00004056	7 223,52	
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика; Ду80	H00004057	8 238,13	
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика; Ду100	H00004058	9 055,86	
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика; Ду200	H00010863	18 920,84	
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика; Ду150	H00012988	13 020,29	
Вставка для монтажа и поверки теплосчетчика; Ду125	H00012989	11 857,20	
Комплект установочных присоединителей под приварку; Ду15	H00004059	3 962,11	
Комплект установочных присоединителей под приварку; Ду20	H00004060	5 047,60	

Комплект установочных присоединителей под приварку; Ду25	H00004061	6 042,00	
Комплект установочных присоединителей под приварку; Ду32	H00004062	8 771,32	
Комплект установочных присоединителей под приварку; Ду40	H00004063	8 861,60	
Комплект установочных присоединителей для счетчиков воды и тепла; Ду15	H00001460	198,89	
Комплект установочных присоединителей Ду20	H00001458	441,89	
Комплект установочных присоединителей Ду25	H00001598	712,88	
Комплект установочных присоединителей Ду32	H00001666	994,48	
Комплект установочных присоединителей Ду40	H00002106	1 398,01	
Комплект установочных присоединителей Ду50	H00004073	2 804,10	
Комплект установочных присоединителей с обратным клапаном для счетчиков воды; Ду15	H00001459	264,97	
Комплект установочных присоединителей с обратным клапаном в комплекте с приборами учета воды; Ду15	H00005935	240,68	
Комплект установочных присоединителей в комплекте с приборами учета воды и тепла; Ду15	H00005937	203,20	
Комплект установочных присоединителей в комплекте с приборами учета воды и тепла; Ду20	H00005938	401,70	
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 100 - 150 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031903	1 692,13	
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 200 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031905	1 876,74	
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 80-200 для ТС Ду 80-200	M0000007645	2 061,36	
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 40 - 80 для ТС Ду 25-65 (нужен ключ)	H00031902	1 507,51	
Гильза для монтажа термопреобразователя в обратный трубопровод Ду 25 - 32 для ТС Ду 25-65	H00004977	729,23	











Кран шаровый для монтажа термодатчика; Ду15	H00002390	353,35	
Кран шаровый для монтажа термодатчика; Ду20	H00002391	538,06	
Кран шаровый «Пульсар»; ручка-бабочка; Ду15 В/В; Ру16	H00006127	280,62	
Кран шаровый; ручка-бабочка; Ду20 В/В; Ру25	H00004329	462,52	
Крепление на стену для вычислителя теплосчетчика	H00010072	96,50	
<b>Балансировочная арматура</b>			
<b>Компенсаторы гидроударов</b>			
Компенсатор гидроударов; Ду15; Ру10	H00006018	3 494,68	
<b>Редукторы давления</b>			
Редуктор давления поршневой; резьба В/В Ду15 Ру16	H000064331	1 872,64	
Редуктор давления поршневой; резьба В/В Ду20 Ру16	H000076421	2 615,42	
<b>Ручные балансировочные клапаны</b>			
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт»; Ду15	H00012909	3 474,08	


Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт»; Ду20	H00012910	3 715,34	
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт»; Модель 2; ниппели; Ду15	H00080941	1 527,77	
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт»; Модель 2; ниппели; Ду20	H00081735	2 087,94	
Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт»; Модель 2; ниппели; Ду25	H00088892	3 157,37	
<b>Регуляторы перепада давления</b>			
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду20; импульсная трубка в комплекте, корпус А	H00012246	7 938,94	
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду15; импульсная трубка в комплекте, корпус А	H00012375	7 677,19	
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду25; импульсная трубка в комплекте Корпус А	H00014076	10 863,32	
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду32; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00016270	16 270,10	
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду40; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00016271	28 324,20	
Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду50; ниппели; импульсная трубка в комплекте, корпус АВ	H00034191	29 702,81	
<b>Герконовые датчики</b>			
Генератор импульсов Г-61 для счётчиков газа ВК-Г	H00001291	1 519,92	

Датчик герконовый импульсный ДГКИ-02-02.2 для счётчиков горячей и холодной воды типа ВМХ и ВМГ с защитой от перенапряжения и помех в случае прохождения грозового фронта	H00001285	989,14	
Датчик герконовый импульсный ДГКИ-03-02.3 для счётчиков горячей и холодной воды (СХ-15, СГ-15)	H00001790	379,49	
Узел импульсного выхода УИВ-10 для счётчика горячей и холодной воды типа ЕТК	H00002392	482,51	
<b>Комплект дозатора жидкости, датчики расхода</b>			
Блок электронный дозатора «Пульсар»	H00001307	43 770,40	
<b>Датчики расхода жидкости</b>			
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду15 L=110мм	H00056154	6 751,22	
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду15 L=80мм	H00002065	6 512,64	
Датчик расхода жидкости «Пульсар» Ду20	H00002139	8 813,92	
<b>Дозаторы жидкости (расходомер, клапан)</b>			

Комплект дозатора «Пульсар» Ду15 с датчиком расхода; вес импульса не более 0,02л/имп	H00002044	59 750,20	
Комплект дозатора «Пульсар» Ду15; вес импульса 1л/имп	H00000052	57 486,04	
Комплект дозатора «Пульсар» Ду20	H00000053	63 239,26	
Комплект дозатора «Пульсар» Ду32	H00000054	90 072,22	
Комплект дозатора «Пульсар» Ду40	H00000055	136 074,88	
Комплект дозатора «Пульсар» Ду25	H00001741	78 565,81	
<b>Датчики давления</b>			
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.5%: МПИ 4 года): резьба М20х1.5	H00000188	4 497,49	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 6,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.5%: МПИ 4 года): резьба М20х1.5	H00001435	4 497,49	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,1 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.5%: МПИ 4 года): резьба М20х1.5	H00001929	6 584,71	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.25%: МПИ 2года): резьба М20х1.5	H00001995	4 972,63	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,4 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.25%: МПИ 2года): резьба М20х1.5	H00001996	4 972,63	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 2,5 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.25%: МПИ 2года): резьба М20х1.5	H00002275	4 972,63	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 16,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.25%: МПИ 2года): резьба М20х1.5	H00002287	4 972,63	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.5%: МПИ 4 года) резьба G1/2"	H00002292	4 497,00	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 4,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.25%: МПИ 2года): резьба М20х1.5	H00002508	4 972,63	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 0,4-2,0 В, погрешность 0.5%: МПИ 4 года): резьба М20х1.5	H00002566	5 170,22	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,6 МПа, выходной сигнал 0,4-2,0 В, погрешность 0.5%: МПИ 4 года): резьба М20х1.5	H00005042	5 170,22	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.25%: МПИ 2года): резьба М20х1.5	H00003761	4 972,63	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,25 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.5%: МПИ 4 года) резьба G1/2"	H00033961	4 497,49	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.25%: МПИ 2года): резьба М20х1.5	H00003749	4 972,63	

Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года): резьба М20х1,5	H00003879	4 972,63	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 2,5 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года): резьба М20х1,5	H00003760	4 497,49	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 4,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года): резьба М20х1,5	H00003927	4 497,49	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 6,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,25%; МПИ 2года): резьба М20х1,5	H00003958	4 972,63	
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	14 086,87	
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	14 086,87	
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	14 086,87	
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	14 086,87	
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	14 569,40	
Радиатор ЮТЛИ.713565.019 Внутренняя резьба М20х1,5 / Внешняя резьба М20х1,5; L=81,5мм (ст.14Х17Н2)	H00001911	1 296,16	
Радиатор ЮТЛИ.713565.019-02 внутренняя резьба М20х1,5 / внешняя резьба G1/2"; L=81,5мм (ст.14Х17Н2)	H00001912	1 296,16	
Радиатор ЮТЛИ.713565.019-03 Внутренняя резьба G1/2" / Внешняя резьба G1/2"; L=81,5мм (ст.14Х17Н2)	H00001913	1 296,16	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0.25 МПа, выходной сигнал 0,4-2,0 В, погрешность 0.5%; МПИ 4 года): резьба М20х1.5	H00003656	5 170,22	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,4 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года): резьба М20х1,5	H00003673	4 497,49	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 0,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года): резьба М20х1,5	H00003672	4 497,49	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года): резьба М20х1,5	H00003557	4 497,49	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 1,6 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0,5%; МПИ 4 года): резьба М20х1,5	H00003509	4 497,49	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 16,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 0.5%; МПИ 4 года): резьба М20х1.5	H00003669	4 497,49	
Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 25,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 1.0%; МПИ 4 года): резьба М20х1.5	H00003576	4 497,49	

Преобразователь давления ПДТВХ-1-02 (верхний предел 40,0 МПа, выходной сигнал 4-20 мА, погрешность 1.0%; МПИ 4 года); резьба М20х1.5	H00003608	4 497,49	
<b>Комплекты термопреобразователей сопротивления платиновые КТСПТВХ-В (класс В)</b>			
<b>С присоединительными проводами без разъемов</b>			
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	2 515,09	
<b>С присоединительной головкой</b>			
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	2 484,34	
<b>С присоединительной головкой и штуцером</b>			
Комплект термометров сопротивления КТСПТВХ-В/07-180-141-В-6-60-ПП С присоединительной головкой и штуцером (Класс В; Pt-100; 4-проводная схема; L=60; диаметр защитной трубки 6 мм; нержавеющая сталь)	H00001405	2 744,88	
<b>Термопреобразователи сопротивления платиновые ТСПТВХ-В (класс В)</b>			
<b>С присоединительными проводами без разъемов</b>			
Термометр сопротивления ТСПТВХ/01-180-125-В-6-45-1500-000 (Класс В; Pt-500; 2-проводная схема; L=45; L кабеля 1500 мм; диаметр защитной трубки 6 мм; нержавеющая сталь)	H00003254	1 257,53	
<b>С присоединительной головкой</b>			
Термометр сопротивления ТСПТВХ/02-180-141-В-6-60 С присоединительной головкой (Класс В; Pt-100; 4-проводная схема; L=60; диаметр защитной трубки 6 мм; нержавеющая сталь)	H00001727	1 241,27	
<b>С присоединительной головкой и штуцером</b>			

<p>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)</p>	<p>H00029072</p>	<p>1 371,54</p>	
<p>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)</p>	<p>H00001363</p>	<p>1 371,54</p>	