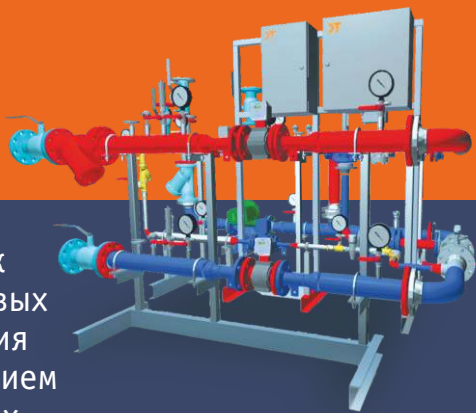


Тепловые пункты



Производство и монтаж индивидуальных тепловых пунктов для обеспечения горячей водой, отоплением многоквартирных жилых домов, зданий и т.д.

- ПРОИЗВОДСТВО ИТП ПОД КОНКРЕТНЫЙ ОБЪЕКТ

Индивидуальный подход к проектированию и монтажу оборудования



Трехходовые клапаны Danfoss и Regin

- ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО СБОРКИ, ПРОСТОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Полная готовность, проверка и опрессовка



Расходомеры Ultraflow 54 и теплосчетчики Multical 602



Циркуляционные насосы Calpeda и DAB

- РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Сдача/поддержка при сдаче в тепловые сети



Счетчик воды СВК-15Г квартирные

Gerrida

СВК-15Г Gerrida счетчик воды.

Для горячей и холодной воды.

В стоимость СВК-15Г включен комплект фитингов.

Артикул	Наименование	Q ном, м ³ /ч	DN	Цена, сом
D.1.13.1	СВК-15Г Gerrida	1,5	15	760
D.1.13.2	СВК-15Г Gerrida с обратным клапаном	1,5	15	780
D.1.13.3	СВК-20Г Gerrida	2,5	20	1 360



Счетчик воды Миномесс СВГ квартирные

Minol

Миномесс СВГ Minol счетчик воды.

Для горячей и холодной воды.

Артикул	Наименование	Q ном, м ³ /ч	DN	Цена, сом
D.1.2.11	Миномесс СВГ 15	1,5	15	1 600
D.1.2.12	Миномесс СВГ 20	2,5	20	2 400



Комплект фитингов для счетчиков воды

Для установки счетчика воды на трубопровод.

Артикул	DN	Цена, €
D.1.20.01	15	2,85
D.1.20.02	20	7,90
D.1.20.03	25	15,4
D.1.20.04	32	24,0
D.1.20.05	40	36,8



Счетчик воды СВК-Г общедомовые

Gerrida

СВК-Г Gerrida счетчик воды.

Для холодной и горячей воды.

Артикул	Наименование	Q ном, м ³ /ч	DN	Цена, сом
D.1.14.1	СВК-25Г Gerrida	3,5	25	7 350
D.1.14.2	СВК-32Г Gerrida	6,0	32	8 100
D.1.14.3	СВК-40Г Gerrida	10	40	10 150
D.1.14.4	СВК-50Г Gerrida	15	50	13 400



Счетчик воды Миномесс СВХД общедомовые

Minol

Миномесс СВХД Minol счетчик воды.

Для холодной воды.

Артикул	Наименование	Q ном, м ³ /ч	DN	Цена, €
D.1.6.01	Миномесс СВХД 20	2,5	20	60
D.1.6.02	Миномесс СВХД 25	3,5	25	85
D.1.6.03	Миномесс СВХД 32	6,0	32	100
D.1.6.04	Миномесс СВХД 40	10	40	180
D.1.6.05	Миномесс СВХД 50	15	50	270



Счетчик воды Миномесс СВГД общедомовые

Minol

Миномесс СВГД Minol счетчик воды.

Для горячей воды.

Артикул	Наименование	Q ном, м³/ч	DN	Цена, €
D.1.7.01	Миномесс СВГД 260 mm	3,5	25	120
D.1.7.02	Миномесс СВГД 260 mm	6,0	32	150
D.1.7.03	Миномесс СВГД 300 mm	10	40	200



Счетчик воды М-Т 90 AN общедомовые

Sensus

М-Т 90 AN Sensus счетчик воды.

Для холодной и горячей воды.

Артикул	Наименование	Q ном, м³/ч	DN	Цена, €
D.1.5.01	М-Т 90 AN 25	3,5	25	194
D.1.5.02	М-Т 90 AN 32	6,0	32	209
D.1.5.03	М-Т 90 AN 40	10	40	315



Счетчик воды Миномесс СВТХ турбинные

Minol

Миномесс СВТХ Minol счетчик воды.

Для холодной воды.

Артикул	Наименование	Q ном, м³/ч	DN	Цена, €
D.1.8.01	Миномесс СВТХ 200 mm	15	50	235
D.1.8.02	Миномесс СВТХ 200 mm	25	65	245
D.1.8.03	Миномесс СВТХ 225 mm	40	80	290
D.1.8.04	Миномесс СВТХ 250 mm	60	100	350
D.1.8.05	Миномесс СВТХ 250 mm	100	125	400
D.1.8.06	Миномесс СВТХ 300 mm	150	150	470
D.1.8.07	Миномесс СВТХ 350 mm	250	200	650
D.1.8.08	Миномесс СВТХ 450 mm	400	250	1 125
D.1.8.09	Миномесс СВТХ 500 mm	600	300	1 360



Счетчик воды Миномесс СВТГ турбинные

Minol

Миномесс СВТГ Minol счетчик воды.

Для горячей воды.

Артикул	Наименование	Q ном, м³/ч	DN	Цена, €
D.1.9.01	Миномесс СВТГ 200 mm	15	50	300
D.1.9.02	Миномесс СВТГ 200 mm	25	65	350
D.1.9.03	Миномесс СВТГ 225 mm	40	80	430
D.1.9.04	Миномесс СВТГ 250 mm	60	100	450
D.1.9.05	Миномесс СВТГ 250 mm	100	125	по запросу
D.1.9.06	Миномесс СВТГ 300 mm	150	150	600



Манометры

Watts

Для точного измерения давления газа и жидкости.

Артикул	Наименование	Ø, мм	R"	Цена, сом
D.2.1.01	Манометр радиальный 50 Watts	50	1/4	500
D.2.1.02	Манометр радиальный 63 Watts	63	1/4	650
D.2.1.03	Манометр радиальный 80 Watts	80	1/2	1 000
D.2.1.04	Манометр аксиальный 63 Watts	63	1/4	650
D.2.1.05	Манометр аксиальный 80 Watts	80	1/2	1 000



Клапан запорный автоматический для манометра

Watts

Артикул	Тип	Цена, сом
D.2.1.20	1/4 x 1/2	250



Термометры

Watts

Для отображения показания температуры носителя тепла внутри котла или системы отопления.

Артикул	Наименование	Ø, мм	R"	Цена, сом
D.2.2.01	Термометр аксиальный 63 Watts	63	1/2	550
D.2.2.02	Термометр аксиальный 80 Watts	80	1/2	1 050
D.2.2.03	Термометр аксиальный 100 Watts	100	1/2	950



Термоманометры

Watts

Универсальные приборы, сочетающие в себе термометр и манометр.

Артикул	Наименование	Ø, мм	R"	Цена, сом
D.2.3.01	Термоманометр радиальный 80 Watts	80	1/2	1 500
D.2.3.02	Термоманометр аксиальный 80 Watts	80	1/2	1 500



Теплосчетчик PolluCom EX квартирный

Sensus

PolluCom EX Sensus теплосчетчик.

Диапазон измерения температур: от 5 до 150°C.

Температура эксплуатации: от 5 до 50°C.

Срок службы источника питания: 6 лет.

Артикул	Наименование	Q, м ³ /ч	DN	Цена, €
D.3.1.01	PolluCom EX 15/0,6	0,6	15	270
D.3.1.02	PolluCom EX 15/1,5	1,5	15	300
D.3.1.03	PolluCom EX 20/2,5	2,5	20	330



Монтажный комплект для PolluCom EX

Sensus

Включает в себя штуцеры, монтажную вставку, гильзу для датчика температуры DN15.

Артикул	Наименование	DN	Цена, €
D.3.1.10	Монтажный комплект для PolluCom EX 15	1/2" (15мм)	35
D.3.1.11	Монтажный комплект для PolluCom EX 20	3/4" (20мм)	50



Теплосчетчик MULTICAL 602 общедомовой

Kamstrup

MULTICAL 602 Kamstrup теплосчетчик.

Диапазон измерения температур: от 2 до 180°C.

Температура эксплуатации: от 2 до 55°C.

Срок службы источника питания: 13 лет.

Артикул	Наименование	Q, м ³ /ч	Цена, сом
D.3.2.01	Multical 602	от 0,6 до 1000	38 500



Ультразвуковой расходомер ULTRAFLOW 54

Kamstrup

ULTRAFLOW 54 расходомер ультразвуковой.

Диапазон измерения температур: от 2 до 150°C.

Температура эксплуатации: от 5 до 55°C.

Артикул	Наименование	DN	L, мм	Q пот, м ³ /ч	Q max, м ³ /ч	Цена, сом
D.3.3.01	ULTRAFLOW 54 / 20 - 0,6	20	130	0,6	1,2	23 430
D.3.3.02	ULTRAFLOW 54 / 20 - 1,5	20	130	1,5	3,0	23 430
D.3.3.03	ULTRAFLOW 54 / 20 - 2,5	20	190	2,5	5,0	29 260
D.3.3.04	ULTRAFLOW 54 / 25 - 3,5	25	260	3,5	7,0	50 930
D.3.3.05	ULTRAFLOW 54 / 25 - 6,0	25	260	6,0	12	61 820
D.3.3.06	ULTRAFLOW 54 / 40 - 10	40	300	10	20	70 840
D.3.3.07	ULTRAFLOW 54 / 50 - 15	50	270	15	30	112 530
D.3.3.08	ULTRAFLOW 54 / 65 - 25	65	300	25	50	149 490
D.3.3.09	ULTRAFLOW 54 / 80 - 40	80	300	40	80	179 190
D.3.3.10	ULTRAFLOW 54 / 100 - 60	100	360	60	120	232 100
D.3.3.11	ULTRAFLOW 54 / 100 - 100	100	360	100	200	274 230

Артикул	Наименование	DN	L, мм	Q ном, м³/ч	Q max, м³/ч	Цена, сом
D.3.3.12	ULTRAFLOW 54 / 150 - 150	150	500	150	300	479 050
D.3.3.13	ULTRAFLOW 54 / 150 - 250	150	500	250	500	482 460
D.3.3.14	ULTRAFLOW 54 / 150 - 400	150	500	400	800	640 750
D.3.3.15	ULTRAFLOW 54 / 200 - 400	200	500	400	800	715 330
D.3.3.16	ULTRAFLOW 54 / 250 - 400	250	600	400	800	812 570
D.3.3.17	ULTRAFLOW 54 / 250 - 600	250	500	600	1200	877 360
D.3.3.18	ULTRAFLOW 54 / 250 - 600	250	600	600	1200	979 440
D.3.3.19	ULTRAFLOW 54 / 250 - 1000	250	600	1000	1800	989 890



Комплект теплосчетчика MULTICAL 602 с 1 или 2 расходомерами ULTRAFLOW 54

Камstrup

DN	L, мм	Q ном, м³/ч	Q max, м³/ч	Цена на 1 теплосчетчик и 1 расходомер, сом	Цена на 1 теплосчетчик и 2 расходомера, сом
20	130	0,6	1,2	69 030	92 460
20	130	1,5	3,0	69 030	92 460
20	190	2,5	5,0	74 860	104 120
25	260	3,5	7,0	96 530	147 460
25	260	6,0	12	107 420	169 240
40	300	10	20	116 440	187 280
50	270	15	30	158 130	270 660
65	300	25	50	195 090	344 580
80	300	40	80	224 790	403 980
100	360	60	120	277 700	509 800
100	360	100	200	319 830	594 060
150	500	150	300	524 650	1 003 700
150	500	250	500	528 060	1 010 520
150	500	400	800	686 350	1 327 100
200	500	400	800	760 930	1 476 260
250	600	400	800	858 170	1 670 740
250	500	600	1200	922 960	1 800 320
250	600	600	1200	1 025 040	2 004 480
250	600	1000	1800	1 035 490	2 025 380

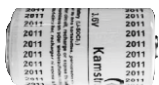


Термопреобразователь PT500 двухпроводной

Камstrup

PT500 термопреобразователь.
Поставляется с трехметровым кабелем.

Артикул	Наименование	Цена, сом
D.3.4.01	PT500	7 100



Литиевая батарейка

Артикул	Цена, сом
D.3.5.01	4 500



Гильзы для термопреобразователя

Артикул	Цена, сом
D.3.6.01	1 000



Терморегулятор трехконтурный EH-203

Ouman

EH-203 Ouman терморегулятор трехконтурный. Два контура системы теплоснабжения и один контур горячего водоснабжения.

Артикул	Наименование	Цена, €
D.4.1.01	EH-203 Ouman терморегулятор трехконтурный	500



Наружный температурный датчик TMO / NTC10

Ouman

TMO / NTC10 Ouman датчик наружный температурный. Диапазон измерений: от -50°C до +50°C. Точность измерений: $\pm 0,2^\circ\text{C}$ (0-70°C).

Артикул	Наименование	Цена, €
D.4.2.01	TMO / NTC10 Ouman датчик наружный температурный	40



Накладной температурный датчик TMS - 2m / NTC10

Ouman

TMS - 2m / NTC10 Ouman датчик накладной температурный. Диапазон измерений: от 0°C до +120°C. Точность измерений: $\pm 0,2^\circ\text{C}$ (0-70°C). Поставляется с подключённым проводом длиной 2 метра.

Артикул	Наименование	Цена, €
D.4.3.01	TMS - 2m / NTC10 Ouman датчик накладной температурный	45



Погружной температурный датчик TMW / NTC10

Ouman

TMW / NTC10 Ouman датчик погружной температурный. Диапазон измерений: от -50°C до +130°C. Точность измерений: $\pm 0,2^\circ\text{C}$ (0-70°C). Длина погружной трубки: 50 или 100 мм.

Артикул	Наименование	Цена, €
D.4.4.01	TMW-50 / NTC10 Ouman датчик погружной температурный	70
D.4.4.02	TMW-100 / NTC10 Ouman датчик погружной температурный	70



Комнатный температурный датчик TMR / NTC10

Ouman

TMR / NTC10 датчик комнатный температурный. Диапазон измерений: от 0°C до +60°C. Точность измерений: $\pm 0,2^\circ\text{C}$ (0-70°C).

Артикул	Наименование	Цена, €
D.4.5.01	TMR / NTC10 датчик комнатный температурный	45



Терморегулятор одноконтурный Тритон-001.3

Тритон

Тритон-001.3 терморегулятор одноконтурный.

Один контур системы теплоснабжения или один контур горячего водоснабжения.

Артикул	Наименование	Цена, сом
D.4.6.01	Тритон-001.3 терморегулятор одноконтурный	20 000



Терморегулятор одноконтурный Тритон-021.1

Тритон

Тритон-021.1 терморегулятор одноконтурный.

Один контур системы теплоснабжения и один контур горячего водоснабжения.

Артикул	Наименование	Цена, сом
D.4.7.01	Тритон-021.1 терморегулятор одноконтурный	30 000



Накладной температурный датчик LF2/E Pt100

FuehlerSysteme

LF2/E Pt100 FuehlerSysteme датчик накладной температурный.
Диапазон измерений: от -30°C до +110°C.

Артикул	Наименование	Цена, сом
D.4.8.01	LF2/E Pt100 FuehlerSysteme датчик накладной температурный	3 700