

Прайс-лист с 22 ноября 2024 г.

| | | Диаметр условного прохода | Монтажная длина | РРЦ |
|------------------------------------|--|---------------------------------|--------------------|------------|
| Артикул | Номенклатура | мм | мм | руб. с НДС |
| Бытовые счетчики воды | | | | |
| 71-15-01 | ВКМ-15 | 15 | 110 | 2 694 |
| 71-15-234 | ВКМ-15 mini S | 15 | 110 | 1 952 |
| 71-15-03 | ВКМ-15 ДГ2 (10 л/имп) | 15 | 110 | 3 123 |
| 71-20-01 | ВКМ-20 | 20 | 130 | 3 366 |
| 71-20-234 | ВКМ-20 mini S | 20 | 130 | 2 537 |
| 71-20-03 | ВКМ-20 ДГ2 (10 л/имп) | 20 | 130 | 3 695 |
| 73-15-02 | ОСВУ-15 (110 мм, без кмч) | 15 | 110 | 825 |
| 73-15-01 | ОСВУ-15 (110 мм, с кмч) | 15 | 110 | 983 |
| 73-15-270 | ОСВУ-15 (110 мм, с кмч с ОК) | 15 | 110 | 1 004 |
| 72-15-249 | ВСКМ-15 (110 мм, без кмч) | 15 | 110 | 869 |
| 72-15-243 | ВСКМ-15 (110 мм, с кмч) | 15 | 110 | 1 028 |
| 72-15-244 | ВСКМ-15 (110 мм, с кмч с ОК) | 15 | 110 | 1 069 |
| 72-15-250 | ВСКМ-15 (80 мм, без кмч) | 15 | 80 | 809 |
| 72-15-246 | ВСКМ-15 (80 мм, с кмч) | 15 | 80 | 973 |
| 72-15-247 | ВСКМ-15 (80 мм, с кмч с ОК) | 15 | 80 | 1 021 |
| 72-15-251 | ВСКМ-15 ДГ2 (110 мм, без кмч) | 15 | 110 | 1 118 |
| 72-15-253 | ВСКМ-15 ДГ2 (110 мм) | 15 | 110 | 1 314 |
| 72-15-245 | ВСКМ-15 ДГ2 (110 мм, кмч с ОК) | 15 | 110 | 1 350 |
| 72-15-260 | ВСКМ-15 ДГ2 (80 мм, 1 л/имп, без кмч) | 15 | 80 | 1 323 |
| 72-15-256 | ВСКМ-15 ДГ2 (80 мм, 1 л/имп) | 15 | 80 | 1 488 |
| 72-15-252 | ВСКМ-15 ДГ2 (80 мм, без кмч) | 15 | 80 | 1 116 |
| 72-15-254 | ВСКМ-15 ДГ2 (80 мм) | 15 | 80 | 1 313 |
| 72-15-248 | ВСКМ-15 ДГ2 (80 мм, кмч с ОК) | 15 | 80 | 1 349 |
| 72-20-243 | ВСКМ-20 | 20 | 130 | 2 144 |
| 72-20-245 | ВСКМ-20 ДГ2 (10 л/имп) | 20 | 130 | 2 433 |
| 76-15-85 | ОСВХ-15 "НЕПТУН" Класс "С" (110 мм) | 15 | 110 | 6 487 |
| 76-15-05 | ОСВХ-15 "НЕПТУН" Класс "С" ДГ2 (110 мм) (10 л/имп) | 15 | 110 | 6 812 |
| 76-15-304 | ОСВХ-15 "НЕПТУН" Класс "С" МИД И | 15 | 110 | 9 859 |
| 76-20-85 | ОСВХ-20 "НЕПТУН" Класс "С" | 20 | 130 | 9 709 |
| 76-20-05 | ОСВХ-20 "НЕПТУН" Класс "С" ДГ2 (10 л/имп) | 20 | 130 | 10 031 |
| 76-20-304 | ОСВХ-20 "НЕПТУН" Класс "С" МИД И | 20 | 130 | 11 693 |
| Бытовые умные счетчики воды | | | | |
| 72-15-324 | ВСКМ-15 iWAN (NB-IoT) (110 мм) | 15 | 110 | 10 909 |
| 72-15-443 | ВСКМ-15 iWAN (NB-IoT) (80 мм) | 15 | 80 | 10 909 |
| 72-20-324 | ВСКМ-20 iWAN (NB-IoT) | 20 | 130 | 11 900 |
| Общедомовые счетчики воды | | | | |
| 71-25-01 | ВКМ-25 | 25 | 160 | 11 131 |
| 71-25-03 | ВКМ-25 ДГ2 (10 л/имп) | 25 | 160 | 12 597 |
| 71-32-01 | ВКМ-32 | 32 | 160 | 16 210 |
| 71-32-03 | ВКМ-32 ДГ2 (10 л/имп) | 32 | 160 | 17 681 |
| 71-25-08 | ВКМ М-25 | 25 | 260 | 13 242 |
| 71-25-09 | ВКМ М-25 ДГ2 (10 л/имп) | 25 | 260 | 14 126 |
| 71-32-08 | ВКМ М-32 | 32 | 260 | 15 792 |
| 71-32-09 | ВКМ М-32 ДГ2 (10 л/имп) | 32 | 260 | 16 659 |
| 71-40-08 | ВКМ М-40 | 40 | 300 | 23 597 |
| 71-40-09 | ВКМ М-40 ДГ2 (10 л/имп) | 40 | 300 | 24 514 |
| 71-50-08 | ВКМ М-50 | 50 | 300 | 27 988 |
| 71-50-09 | ВКМ М-50 ДГ2 (10 л/имп) | 50 | 300 | 28 921 |
| 72-25-01 | ВСКМ 90-25 | 25 | 260 | 8 087 |
| 72-25-03 | ВСКМ 90-25 ДГ2 (10 л/имп) | 25 | 260 | 9 137 |
| 72-25-299 | ВСКМ 90-25 МИД И | 25 | 260 | 11 478 |
| 72-32-01 | ВСКМ 90-32 | 32 | 260 | 9 554 |
| 72-32-03 | ВСКМ 90-32 ДГ2 (10 л/имп) | 32 | 260 | 10 604 |
| 72-32-299 | ВСКМ 90-32 МИД И | 32 | 260 | 13 281 |
| 72-40-01 | ВСКМ 90-40 | 40 | 300 | 14 740 |
| 72-40-03 | ВСКМ 90-40 ДГ2 (100 л/имп) | 40 | 300 | 15 842 |
| 72-40-299 | ВСКМ 90-40 МИД И | 40 | 300 | 18 236 |
| 72-50-01 | ВСКМ 90-50 | 50 | 300 | 22 050 |
| 72-50-03 | ВСКМ 90-50 ДГ2 (100 л/имп) | 50 | 300 | 22 050 |
| 72-50-299 | ВСКМ 90-50 МИД И | 50 | 300 | 24 960 |
| 72-50-10 | ВСКМ 90-50 Ф | 50 | 300 | 24 129 |
| 72-50-11 | ВСКМ 90-50 Ф ДГ2 (100 л/имп) | 50 | 300 | 25 124 |
| 72-50-314 | ВСКМ 90-50 Ф МИД И | 50 | 300 | 25 490 |
| 72-25-266 | ВСКМ 90-25 "АТЛАНТ" | 25 | 260 | 6 296 |
| 72-25-267 | ВСКМ 90-25 "АТЛАНТ" ДГ1 (10 л/имп) | 25 | 260 | 7 277 |
| 72-25-67 | ВСКМ 90Х-25 "АТЛАНТ" | 25 | 260 | 5 721 |
| 72-32-266 | ВСКМ 90-32 "АТЛАНТ" | 32 | 260 | 7 436 |
| 72-32-267 | ВСКМ 90-32 "АТЛАНТ" ДГ1 (10 л/имп) | 32 | 260 | 8 417 |
| 72-32-67 | ВСКМ 90Х-32 "АТЛАНТ" | 32 | 260 | 6 758 |
| 72-40-266 | ВСКМ 90-40 "АТЛАНТ" | 40 | 300 | 11 404 |
| 72-40-267 | ВСКМ 90-40 "АТЛАНТ" ДГ1 (100 л/имп) | 40 | 300 | 12 427 |
| 72-40-67 | ВСКМ 90Х-40 "АТЛАНТ" | 40 | 300 | 10 381 |
| 72-50-266 | ВСКМ 90-50 "АТЛАНТ" | 50 | 300 | 17 061 |
| 72-50-267 | ВСКМ 90-50 "АТЛАНТ" ДГ1 (100 л/имп) | 50 | 300 | 18 084 |
| 72-50-67 | ВСКМ 90Х-50 "АТЛАНТ" | 50 | 300 | 15 534 |
| 73-25-01 | ОСВУ-25 | 25 | 160 | 5 751 |
| 73-25-03 | ОСВУ-25 ДГ1 (10 л/имп) | 25 | 160 | 6 709 |
| 75-25-01 | ОСВУ-25 "НЕПТУН" | 25 | 170 | 12 726 |
| 75-25-03 | ОСВУ-25 "НЕПТУН" ДГ1 (10 л/имп) | 25 | 170 | 13 935 |

| | | | | |
|---|--|-----|-----|---------|
| 75-25-299 | ОСВУ-25 "НЕПТУН" МИД И | 25 | 170 | 18 304 |
| 73-32-01 | ОСВУ-32 | 32 | 160 | 7 415 |
| 73-32-03 | ОСВУ-32 ДГ1 (10 л/имп) | 32 | 160 | 8 371 |
| 75-32-01 | ОСВУ-32 "НЕПТУН" | 32 | 170 | 15 147 |
| 75-32-03 | ОСВУ-32 "НЕПТУН" ДГ1 (10 л/имп) | 32 | 170 | 16 357 |
| 75-32-299 | ОСВУ-32 "НЕПТУН" МИД И | 32 | 170 | 20 678 |
| 73-40-01 | ОСВУ-40 | 40 | 200 | 10 718 |
| 73-40-03 | ОСВУ-40 ДГ1 (10 л/имп) | 40 | 200 | 11 674 |
| 75-40-01 | ОСВУ-40 "НЕПТУН" | 40 | 190 | 20 354 |
| 75-40-03 | ОСВУ-40 "НЕПТУН" ДГ1 (10 л/имп) | 40 | 190 | 21 562 |
| 75-40-299 | ОСВУ-40 "НЕПТУН" МИД И | 40 | 190 | 25 771 |
| 74-25-01 | ОСВХ-25 | 25 | 160 | 5 486 |
| 74-25-03 | ОСВХ-25 ДГ1 (10 л/имп) | 25 | 160 | 6 467 |
| 76-25-01 | ОСВХ-25 "НЕПТУН" | 25 | 170 | 12 102 |
| 76-25-03 | ОСВХ-25 "НЕПТУН" ДГ1 (10 л/имп) | 25 | 170 | 13 307 |
| 76-25-85 | ОСВХ-25 "НЕПТУН" Класс "С" | 25 | 170 | 22 953 |
| 76-25-05 | ОСВХ-25 "НЕПТУН" Класс "С" ДГ1 (10 л/имп) | 25 | 170 | 23 479 |
| 76-25-304 | ОСВХ-25 "НЕПТУН" Класс "С" МИД И | 25 | 170 | 26 391 |
| 76-25-299 | ОСВХ-25 "НЕПТУН" МИД И | 25 | 170 | 17 117 |
| 74-32-01 | ОСВХ-32 | 32 | 160 | 7 065 |
| 74-32-03 | ОСВХ-32 ДГ1 (10 л/имп) | 32 | 160 | 8 046 |
| 76-32-01 | ОСВХ-32 "НЕПТУН" | 32 | 170 | 14 836 |
| 76-32-03 | ОСВХ-32 "НЕПТУН" ДГ1 (10 л/имп) | 32 | 170 | 16 043 |
| 76-32-85 | ОСВХ-32 "НЕПТУН" Класс "С" | 32 | 170 | 26 353 |
| 76-32-05 | ОСВХ-32 "НЕПТУН" Класс "С" ДГ1 (10 л/имп) | 32 | 170 | 26 877 |
| 76-32-304 | ОСВХ-32 "НЕПТУН" Класс "С" МИД И | 32 | 170 | 28 890 |
| 76-32-299 | ОСВХ-32 "НЕПТУН" МИД И | 32 | 170 | 19 491 |
| 74-40-01 | ОСВХ-40 | 40 | 200 | 9 965 |
| 74-40-03 | ОСВХ-40 ДГ1 (10 л/имп) | 40 | 200 | 10 948 |
| 76-40-01 | ОСВХ-40 "НЕПТУН" | 40 | 190 | 20 460 |
| 76-40-03 | ОСВХ-40 "НЕПТУН" ДГ1 (10 л/имп) | 40 | 190 | 21 671 |
| 76-40-85 | ОСВХ-40 "НЕПТУН" Класс "С" | 40 | 190 | 29 860 |
| 76-40-05 | ОСВХ-40 "НЕПТУН" Класс "С" ДГ1 (10 л/имп) | 40 | 190 | 30 386 |
| 76-40-304 | ОСВХ-40 "НЕПТУН" Класс "С" МИД И | 40 | 190 | 34 627 |
| 76-40-299 | ОСВХ-40 "НЕПТУН" МИД И | 40 | 190 | 24 586 |
| Промышленные комбинированные счетчики воды | | | | |
| 09-50-01 | СТВК 1 50/15 (IP68) | 50 | 280 | 109 657 |
| 09-50-03 | СТВК 1 50/15 ДГ (100/1 л/имп) (IP68) | 50 | 280 | 117 701 |
| 09-80-01 | СТВК 1 80/20 (IP68) | 80 | 370 | 180 573 |
| 09-80-03 | СТВК 1 80/20 ДГ (100/1 л/имп) (IP68) | 80 | 370 | 188 114 |
| 09-100-01 | СТВК 1 100/20 (IP68) | 100 | 370 | 199 679 |
| 09-100-03 | СТВК 1 100/20 ДГ (100/1 л/имп) (IP68) | 100 | 370 | 206 724 |
| 10-50-01 | СТВК 2 50/15 | 50 | 280 | 89 612 |
| 10-50-464 | СТВК 2 50/15 ДГ (100/10 л/имп) | 50 | 280 | 96 184 |
| 10-65-01 | СТВК 2 65/20 | 65 | 370 | 122 981 |
| 10-65-464 | СТВК 2 65/20 ДГ (100/10 л/имп) | 65 | 370 | 130 544 |
| 10-80-01 | СТВК 2 80/20 | 80 | 370 | 147 558 |
| 10-80-464 | СТВК 2 80/20 ДГ (100/10 л/имп) | 80 | 370 | 153 725 |
| 10-100-01 | СТВК 2 100/20 | 100 | 370 | 169 837 |
| 10-100-464 | СТВК 2 100/20 ДГ (100/10 л/имп) | 100 | 370 | 168 933 |
| 10-150-01 | СТВК 2 150/40 | 150 | 500 | 366 177 |
| 10-150-03 | СТВК 2 150/40 ДГ (1000/100 л/имп) | 150 | 500 | 372 399 |
| Промышленные счетчики воды | | | | |
| 78-40-01 | СТВХ-40 | 40 | 200 | 15 607 |
| 78-40-03 | СТВХ-40 ДГ1 (100 л/имп) | 40 | 200 | 16 452 |
| 78-50-01 | СТВХ-50 | 50 | 200 | 16 027 |
| 78-50-03 | СТВХ-50 ДГ1 (100 л/имп) | 50 | 200 | 17 473 |
| 78-50-299 | СТВХ-50 МИД И (IP68) | 50 | 200 | 38 689 |
| 78-65-01 | СТВХ-65 | 65 | 200 | 16 829 |
| 78-65-03 | СТВХ-65 ДГ1 (100 л/имп) | 65 | 200 | 18 209 |
| 78-65-299 | СТВХ-65 МИД И (IP68) | 65 | 260 | 30 404 |
| 78-65-18 | СТВХ-65 УК (260 мм) (IP68) | 65 | 260 | 58 234 |
| 78-65-19 | СТВХ-65 УК ДГ1 (260 мм) (100 л/имп) (IP68) | 65 | 260 | 64 072 |
| 78-80-01 | СТВХ-80 | 80 | 225 | 19 648 |
| 78-80-03 | СТВХ-80 ДГ1 (100 л/имп) | 80 | 225 | 21 058 |
| 78-80-299 | СТВХ-80 МИД И (IP68) | 80 | 225 | 46 442 |
| 78-80-18 | СТВХ-80 УК (270 мм) (IP68) | 80 | 270 | 62 797 |
| 78-80-19 | СТВХ-80 УК ДГ1 (270 мм) (100 л/имп) (IP68) | 80 | 270 | 69 044 |
| 78-100-01 | СТВХ-100 | 100 | 250 | 21 749 |
| 78-100-03 | СТВХ-100 ДГ1 (100 л/имп) | 100 | 250 | 23 161 |
| 78-100-299 | СТВХ-100 МИД И (IP68) | 100 | 250 | 52 677 |
| 78-100-18 | СТВХ-100 УК (300 мм) (IP68) | 100 | 300 | 72 102 |
| 78-100-19 | СТВХ-100 УК ДГ1 (300 мм) (IP68) | 100 | 300 | 79 288 |
| 78-150-01 | СТВХ-150 | 150 | 300 | 49 571 |
| 78-150-03 | СТВХ-150 ДГ1 (1000 л/имп) | 150 | 300 | 51 438 |
| 78-150-299 | СТВХ-150 МИД И (IP68) | 150 | 300 | 62 808 |
| 78-200-01 | СТВХ-200 | 200 | 350 | 103 173 |
| 78-200-03 | СТВХ-200 ДГ1 (1000 л/имп) | 200 | 350 | 105 050 |
| 78-200-299 | СТВХ-200 МИД И (IP68) | 200 | 350 | 108 895 |
| 711-50-01 | СТВХ-50 "СТРИМ" Класс "С" (IP68) | 50 | 200 | 27 079 |
| 711-50-05 | СТВХ-50 "СТРИМ" Класс "С" ДГ2 (100 л/имп) (IP68) | 50 | 200 | 29 784 |
| 711-50-304 | СТВХ-50 "СТРИМ" Класс "С" МИД И (IP68) | 50 | 200 | 36 974 |
| 711-65-01 | СТВХ-65 "СТРИМ" Класс "С" (IP68) | 65 | 200 | 35 050 |
| 711-65-05 | СТВХ-65 "СТРИМ" Класс "С" ДГ2 (100 л/имп) (IP68) | 65 | 200 | 38 551 |
| 711-65-304 | СТВХ-65 "СТРИМ" Класс "С" МИД И (IP68) | 65 | 260 | 41 177 |
| 711-80-01 | СТВХ-80 "СТРИМ" Класс "С" (IP68) | 80 | 225 | 35 089 |
| 711-80-05 | СТВХ-80 "СТРИМ" Класс "С" ДГ2 (100 л/имп) (IP68) | 80 | 225 | 38 600 |

| | | | | |
|-------------|--|-----|-----|---------|
| 711-80-304 | СТВХ-80 "СТРИМ" Класс "С" МИД И (IP68) | 80 | 225 | 44 306 |
| 711-100-01 | СТВХ-100 "СТРИМ" Класс "С" (IP68) | 100 | 250 | 45 413 |
| 711-100-05 | СТВХ-100 "СТРИМ" Класс "С" ДГ2 (100 л/имп) (IP68) | 100 | 250 | 49 956 |
| 711-100-304 | СТВХ-100 "СТРИМ" Класс "С" МИД И (IP68) | 100 | 250 | 50 198 |
| 711-150-01 | СТВХ-150 "СТРИМ" Класс "С" (IP68) | 150 | 300 | 96 950 |
| 711-150-05 | СТВХ-150 "СТРИМ" Класс "С" ДГ2 (1000 л/имп) (IP68) | 150 | 300 | 106 643 |
| 711-150-304 | СТВХ-150 "СТРИМ" Класс "С" МИД И (IP68) | 150 | 300 | 101 729 |
| 711-200-05 | СТВХ-200 "СТРИМ" Класс "С" ДГ2 (IP68) | 200 | 350 | 196 924 |
| 711-200-304 | СТВХ-200 "СТРИМ" Класс "С" МИД И (IP68) | 200 | 350 | 164 352 |
| 77-40-01 | СТВУ-40 | 40 | 200 | 16 912 |
| 77-40-03 | СТВУ-40 ДГ1 (100 л/имп) | 40 | 200 | 17 682 |
| 77-50-01 | СТВУ-50 | 50 | 200 | 17 909 |
| 77-50-03 | СТВУ-50 ДГ1 (100 л/имп) | 50 | 200 | 19 612 |
| 77-50-299 | СТВУ-50 МИД И (IP68) | 50 | 200 | 43 563 |
| 77-65-01 | СТВУ-65 | 65 | 200 | 20 867 |
| 77-65-03 | СТВУ-65 ДГ1 (100 л/имп) | 65 | 200 | 21 574 |
| 77-65-299 | СТВУ-65 МИД И (IP68) | 65 | 200 | 36 551 |
| 77-80-01 | СТВУ-80 | 80 | 225 | 21 887 |
| 77-80-03 | СТВУ-80 ДГ1 (100 л/имп) | 80 | 225 | 23 517 |
| 77-80-299 | СТВУ-80 МИД И (IP68) | 80 | 225 | 33 713 |
| 77-100-01 | СТВУ-100 | 100 | 250 | 23 402 |
| 77-100-03 | СТВУ-100 ДГ1 (100 л/имп) | 100 | 250 | 25 176 |
| 77-100-299 | СТВУ-100 МИД И (IP68) | 100 | 250 | 40 973 |
| 77-150-01 | СТВУ-150 | 150 | 300 | 50 076 |
| 77-150-03 | СТВУ-150 ДГ1 (1000 л/имп) | 150 | 300 | 52 136 |
| 77-150-299 | СТВУ-150 МИД И (IP68) | 150 | 300 | 69 369 |
| 77-200-01 | СТВУ-200 | 200 | 350 | 112 901 |
| 77-200-03 | СТВУ-200 ДГ1 (1000 л/имп) | 200 | 350 | 115 050 |
| 77-200-299 | СТВУ-200 МИД И (IP68) | 200 | 350 | 117 643 |

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|---------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| Архангельск +7 (8182) 45-71-35 | Калининград +7 (4012) 72-21-36 | Новороссийск +7 (8617) 30-82-64 | Сочи +7 (862) 279-22-65 |
| Астрахань +7 (8512) 99-46-80 | Калуга +7 (4842) 33-35-03 | Новосибирск +7 (383) 235-95-48 | Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 |
| Барнаул +7 (3852) 37-96-76 | Кемерово +7 (3842) 21-56-70 | Омск +7 (381) 299-16-70 | Сургут +7 (3462) 77-96-35 |
| Белгород +7 (4722) 20-58-80 | Киров +7 (8332) 20-58-70 | Орел +7 (4862) 22-23-86 | Сызрань +7 (8464) 33-50-64 |
| Брянск +7 (4832) 32-17-25 | Краснодар +7 (861) 238-86-59 | Оренбург +7 (3532) 48-64-35 | Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 |
| Владивосток +7 (4232) 49-26-85 | Красноярск +7 (391) 989-82-67 | Пенза +7 (8412) 23-52-98 | Тверь +7 (4822) 39-50-56 |
| Владимир +7 (4922) 49-51-33 | Курск +7 (4712) 23-80-45 | Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 | Томск +7 (3822) 48-95-05 |
| Волгоград +7 (8442) 45-94-42 | Липецк +7 (4742) 20-01-75 | Пермь +7 (342) 233-81-65 | Тула +7 (4872) 44-05-30 |
| Воронеж +7 (4732) 12-26-70 | Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 | Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 | Тюмень +7 (3452) 56-94-75 |
| Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 | Москва +7 (499) 404-24-72 | Рязань +7 (4912) 77-61-95 | Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 |
| Иваново +7 (4932) 70-02-95 | Мурманск +7 (8152) 65-52-70 | Самара +7 (846) 219-28-25 | Уфа +7 (347) 258-82-65 |
| Ижевск +7 (3412) 20-90-75 | Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32 | Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 | Хабаровск +7 (421) 292-95-69 |
| Иркутск +7 (3952) 56-24-09 | Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65 | Саранск +7 (8342) 22-95-16 | Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 |
| Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 | Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 | Саратов +7 (845) 239-86-35 | Челябинск +7 (351) 277-89-65 |
| Казань +7 (843) 207-19-05 | Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85 | Смоленск +7 (4812) 51-55-32 | Череповец +7 (8202) 49-07-18 |
| | | | Ярославль +7 (4852) 67-02-35 |

сайт: decast.pro-solution.ru | эл. почта: dcs@pro-solution.ru
 телефон: 8 800 511 88 70