**Лоты с №**

Состав и начальная цена продажи имущества ООО «Торговый дом «ЗЭТ» (ИНН 6652011849, ОГРН 1026602177161, 624006, Свердловская обл., Сысертский район, п. Большой Исток, Металлистов, 1) подлежащего продаже в соответствии с введенной процедурой конкурсного производства

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование имущества | Номенклатурный номер | Единица измерения | Количество | Стоимость без НДС, руб. | Стоимость лота, руб. |
| 1 | Заглушка эллиптическая 108х8 ст.09г2с | НО000022909 | шт. | 20 | 5 820,34 | 466 898,37 |
| Заглушка эллиптическая 159\*11 ст.20 | У0000012296 | шт. | 519 | 215 024,58 |
| Заглушка эллиптическая 159х8 ст.15х5м | НО000020724 | шт. | 65 | 17 525,43 |
| Заглушка эллиптическая 168х14-25 ст.09г2с | У0000010206 | шт. | 2 | 9 049,16 |
| Заглушка эллиптическая 168х5 ст.12х18н10т | НО000039453 | шт. | 1 | 3 241,53 |
| Заглушка эллиптическая 32х3 ст.09г2с | У0000019976 | шт. | 1 | 38,99 |
| Заглушка эллиптическая 89\*6 ст.13хфа | У0000012314 | шт. | 654 | 134 402,55 |
| Заглушка эллиптическая 89х8 ст.12х18н10т | У0000007382 | шт. | 2 | 3 288,13 |
| Заглушка Ду 168 | У0000001265 | шт. | 21 | 11 669,50 |
| Заглушка Ду 219 | НО000034872 | шт. | 5 | 1 424,58 |
| Заглушка Ду 325 | НО000034871 | шт. | 22 | 16 402,55 |
| Заглушка Ду 57 | НО000040599 | шт. | 659 | 47 129,67 |
| Заглушка Ду 76 | НО000041161 | шт. | 1 | 50,00 |
| Заглушка фланцевая 1-40\*16 ст.12х18н10т АТК 24.200.02-90 | НО000031714 | шт. | 2 | 1 831,36 |
| 2 | Отвод П 90 108х6 ст.09г2с | У0000009199 | шт. | 2 | 832,21 | 425 184,84 |
| Отвод П 45 108х6 ст.12х18н10т | У0000014432 | шт. | 2 | 3 472,04 |
| Отвод П 60 114х10 ст.15х5м | Н0000098929 | шт. | 8 | 8 299,16 |
| Отвод П 90 114х5 ст.09г2с | У0000018130 | шт. | 1 | 341,53 |
| Отвод П 180 152х10 ст.15х5м | НО000021531 | шт. | 3 | 21 859,33 |
| Отвод П 180 159\*10 ст.15х5м 1 Ду | У0000012319 | шт. | 22 | 55 032,21 |
| Отвод П 45 159х6 ст.09г2с | У0000005765 | шт. | 10 | 22 934,75 |
| Отвод П 90 168х10-16 ст.20а | НО000022046 | шт. | 1 | 1 333,90 |
| Отвод П 90 168\*12-20 ст.13хфа ТУ 1462-203-0147016-2001 | У0000018887 | шт. | 1 | 3 027,97 |
| Отвод П 90 273х10 ст.15х5м | НО000030561 | шт. | 6 | 37 164,41 |
| Отвод П 90 325\*13 ст.12х18н10т 1 Ду | У0000014608 | шт. | 7 | 109 318,65 |
| Отвод П 60 325х10 ст.12х18н10т 1Ду | НО000024304 | шт. | 1 | 30 579,67 |
| Отвод П 90 377х16 Ру63 ст.20 | У0000019388 | шт. | 1 | 9 708,48 |
| Отвод П 90 377х16 ст.09г2с | У0000018935 | шт. | 1 | 20 106,78 |
| Отвод П 90 45\*4 ст.20 | У0000000915 | шт. | 24 | 1 536,44 |
| Отвод П 90 530х16 ст.09г2с | У0000010396 | шт. | 2 | 98 665,26 |
| Отвод П 90 57\*4 ст.09г2с | У0000017794 | шт. | 2 | 512,72 |
| Отвод П 90 89х8 ст.15х5м | НО000020489 | шт. | 1 | 459,33 |
| 3 | Переход ПК 108\*4-89\*3,5 ст.09г2с | У0000008437 | шт. | 106 | 28 493,22 | 2 627 737,29 |
| Переход ПК 108\*6-76\*5 ст.09г2с | У0000017969 | шт. | 70 | 32 223,73 |
| Переход ПК 108х6-57х4 ст.20 | У0000018674 | шт. | 6 | 2 560,17 |
| Переход ПК 108х6-57х5 ст.20 | У0000017822 | шт. | 5 | 2 343,22 |
| Переход ПК 114\*8-89\*8 ст.20 | У0000012366 | шт. | 2 578 | 2 562 116,95 |
| 4 | Переход ПК 159\*12-57\*6 ст.20 | У0000014639 | шт. | 482 | 1 222 339,83 | 2 525 227,99 |
| Переход ПК 159\*4,5-108\*4 ст.20 | У0000014640 | шт. | 1 109 | 359 184,75 |
| Переход ПК 159\*4,5-114\*4 ст.20 | НО000022683 | шт. | 107 | 23 661,02 |
| Переход ПК 159х8-76х5 ст.20 | НО000019384 | шт. | 3 | 1 997,46 |
| Переход ПК 168х10-114х10 ст.09г2с | НО000025199 | шт. | 1 | 2 731,36 |
| Переход ПК 168х14-114х10 ст.09г2с | У0000009041 | шт. | 4 | 15 464,41 |
| Переход ПК 219\*12-159\*10 ст.20 | У0000014642 | шт. | 449 | 899 849,16 |
| 5 | Переход ПК 219х16-159х12-25 ст.09г2с | НО000016762 | шт. | 1 | 4 539,83 | 1 886 591,58 |
| Переход ПК 219х6-168х4,5 ст.09г2с | НО000018737 | шт. | 1 | 1 633,90 |
| Переход ПК 219х8-159х6 ст.09г2с | У0000014662 | шт. | 1 | 2 031,36 |
| Переход ПК 325\*12-273\*12 ст.09г2с | У0000014643 | шт. | 5 | 20 916,95 |
| Переход ПК 325\*12-273х12 ст.20 | У0000015579 | шт. | 40 | 101 603,39 |
| Переход ПК 325х10-168х6 ст.09г2с | НО000030357 | шт. | 6 | 33 198,31 |
| Переход ПК 325х10-273х10 ст.20 | НО000011589 | шт. | 14 | 35 561,02 |
| Переход ПК 325х12-273х12 ст.09г2с | Н0000097955 | шт. | 5 | 20 916,95 |
| Переход ПК 325х16-273х10 ст.09г2с | НО000024449 | шт. | 1 | 7 136,44 |
| Переход ПК 325х8-114х6 ст.20 | НО000032395 | шт. | 3 | 15 322,04 |
| Переход ПК 426х12-159х8 ст.20 | НО000015504 | шт. | 1 | 24 755,94 |
| Переход ПК 426х20-325х16 ст.20 | НО000032993 | шт. | 6 | 78 500,85 |
| Переход ПК 426х21-219х16-20 ст.09г2с | НО000028806 | шт. | 2 | 55 327,97 |
| Переход ПК 45\*3-32\*3 ст.20 | У0000014645 | шт. | 5 618 | 170 872,89 |
| Переход ПК 530х10-219х8 ст.09г2с | НО000020888 | шт. | 8 | 288 928,82 |
| Переход ПК 57\*3-32\*2 ст.20 | У0000014646 | шт. | 2 103 | 76 064,41 |
| Переход ПК 57\*4-32\*2 ст.20 | У0000014647 | шт. | 2 569 | 354 783,05 |
| Переход ПК 57\*6-45\*5 ст.09г2с | У0000014648 | шт. | 1 413 | 318 260,17 |
| Переход ПК 57\*8-38\*6 ст.09г2с | У0000012369 | шт. | 918 | 274 683,90 |
| Переход ПК 57х3-32х2 ст.09г2с | У0000019915 | шт. | 9 | 1 553,39 |
| 6 | Переход ПК 76\*6-57\*5 ст.20 | У0000014649 | шт. | 1 921 | 418 468,65 | 982 377,23 |
| Переход ПК 76х7-57х5-10,0 ст.09г2с | НО000024699 | шт. | 1 | 270,34 |
| Переход ПК 89\*6-57\*5 ст.15х5м | НО000020499 | шт. | 53 | 25 094,92 |
| Переход ПК 89х8-76х6 ст.20 | У0000003916 | шт. | 1 | 484,75 |
| Переход ПЭ 325х10-219х8 ст.15х5м | НО000027806 | шт. | 3 | 7 620,34 |
| Переход ПЭ 325х8-219х7 ст.20 | У0000001994 | шт. | 1 | 1 646,61 |
| Переход ПЭ 377х12-159х6 ст.20 | У0000008157 | шт. | 1 | 12 475,43 |
| Переход ПЭ 377х12-325х10 ст.15х5м | НО000027808 | шт. | 1 | 6 292,38 |
| Переход ПЭ 38\*3-32\*3 ст.20 | НО000026124 | шт. | 33 | 976,28 |
| Переход ПЭ 426х12-219х8 ст.12х18н10т | НО000029355 | шт. | 4 | 144 822,89 |
| Переход ПЭ 45х5-32х5 ст.20 | У0000009417 | шт. | 2 | 284,75 |
| Переход ПЭ 57х5-25х3 ст.09г2с | У0000008147 | шт. | 2 | 450,85 |
| Переход ПЭ 57х5-38х4 ст.20 | У0000017712 | шт. | 2 | 228,82 |
| Переход ПЭ 57х6-25х3 ст.20 | НО000035063 | шт. | 1 | 435,60 |
| Переход ПЭ 57\*6-32\*3 ст.20 | У0000005403 | шт. | 1 | 231,36 |
| Переход ПЭ 76х6-45х4 ст.09г2с | У0000010419 | шт. | 2 | 435,60 |
| Переход ПЭ 89х6-45х4 ст.09г2с | НО000031601 | шт. | 2 | 561,02 |
| Переход ЭПШС 426х10-325х8 ст.09г2с | НО000030356 | шт. | 8 | 290 158,48 |
| Переход ЭПШС 530х10-426х10 ст.20 | НО000034259 | шт. | 1 | 14 909,33 |
| Переход ЭПШС 530х15,4-325х11-12,5-0,75 УХЛ ТУ 1469-003-42039714-2004 | НО000035097 | шт. | 1 | 19 372,89 |
| Разделитель сред РС-21-03 | У0000002334 | шт. | 11 | 30 744,07 |
| Ревизия на прямом участке Ду 150 | НО000022448 | шт. | 5 | 6 411,87 |
| 7 | Тройник П 108\*6-89\*6-10 ст.15хф | НО000030184 | шт. | 4 | 5 826,28 | 1 076 066,17 |
| Тройник П 108\*8-89\*8-20 ст.09г2с | У0000010314 | шт. | 1 | 1 861,87 |
| Тройник П 114\*12-32 ст.09г2с | У0000017731 | шт. | 4 | 11 695,77 |
| Тройник П 114х8-25 ст.20 | У0000017732 | шт. | 1 | 1 332,21 |
| Тройник П 133х6-108х5 ст.09г2с | НО000015060 | шт. | 1 | 1 552,55 |
| Тройник П 133х6-108х5 ст.20 | У0000004727 | шт. | 1 | 1 494,07 |
| Тройник П 133\*8-108\*6 ст.09г2с | НО000028980 | шт. | 4 | 8 167,80 |
| Тройник П 377\*10-273х7 ст.09г2с | У0000001166 | шт. | 3 | 49 408,48 |
| Тройник П 426\*10 ст.12х18н10т | НО000026983 | шт. | 3 | 584 096,61 |
| Тройник П 426\*20-325\*16 ст.09г2с | НО000032995 | шт. | 2 | 82 382,21 |
| Тройник П 530\*14-426\*14-8,5-0,6 ст.09г2с | НО000028134 | шт. | 1 | 61 652,55 |
| Тройник П 57\*5-45\*4 ст.09г2с | У0000014653 | шт. | 845 | 241 033,05 |
| Тройник Ду 40 | Н0000097701 | шт. | 121 | 25 562,72 |
| 8 | Фланец 15\*25 ст 20\* | У0000019210 | шт. | 40 | 1 906,78 | 1 106 572,27 |
| Фланец 250\*6 ст 20\* | У0000019211 | шт. | 2 | 1 654,24 |
| Фланец 32\*10 ст 20 | У0000019212 | шт. | 19 | 8 450,00 |
| Фланец 32\*6 ст 20 | У0000019213 | шт. | 19 | 1 795,77 |
| Фланец 500\*10 ст 20 | У0000019214 | шт. | 8 | 24 299,16 |
| Фланец 500\*16 ст 20 | У0000019215 | шт. | 10 | 55 733,90 |
| Фланец Ду 1-150\*10 ст.12х18н10т | НО000016364 | шт. | 1 | 4 372,04 |
| Фланец Ду 1-150\*16 ст.3 | У0000002654 | шт. | 40 | 22 819,50 |
| Фланец Ду 1-25\*16 ст.09г2с В | У0000011493 | шт. | 2 | 314,41 |
| Фланец Ду 1-25\*25 ст.12х18н10т | НО000023473 | шт. | 18 | 14 574,58 |
| Фланец Ду 1-25\*25 ст.12х18н10т В | У0000020495 | шт. | 2 | 1 619,50 |
| Фланец Ду 1-250\*16 ст.12х18н10т | НО000023776 | шт. | 3 | 31 260,17 |
| Фланец Ду 1-250\*16 ст.20 В | НО000018040 | шт. | 1 | 1 855,09 |
| Фланец Ду 1-350\*25 ст.12х18н10т В | НО000023694 | шт. | 1 | 23 332,21 |
| Фланец Ду 1-500\*16 ст.09г2с В | У0000014298 | шт. | 2 | 22 476,28 |
| Фланец Ду 10\*16 ст.12х18н10т | Н0000097420 | шт. | 9 | 3 691,53 |
| Фланец Ду 100\*10 ст.12х18н10т | У0000019189 | шт. | 12 | 31 842,38 |
| Фланец Ду 100\*10 ст.12х18н10т В л | НО000011902 | шт. | 1 | 2 653,39 |
| Фланец Ду 100\*25 ст.09г2с | У0000019204 | шт. | 13 | 11 359,33 |
| Фланец Ду 100\*25 ст.12х18н10т В | НО000016019 | шт. | 1 | 3 577,97 |
| Фланец Ду 100\*40 ст.12х18н10т В | Н0000097412 | шт. | 10 | 10 866,95 |
| Фланец Ду 15\*10 ст.12х18н10т | У0000019190 | шт. | 11 | 4 114,41 |
| Фланец Ду 15\*16 ст.12х18н10т | У0000019191 | шт. | 85 | 34 866,95 |
| Фланец Ду 150\*10 ст.12х18н10т | У0000019192 | шт. | 8 | 34 978,82 |
| Фланец Ду 150\*16 ст.12х18н10т В | У0000020215 | шт. | 1 | 5 145,77 |
| Фланец Ду 150\*40 ст.12х18н10т В | У0000020494 | шт. | 1 | 9 642,38 |
| Фланец Ду 2-100\*25 ст.12х18н10т В | НО000012421 | шт. | 3 | 10 111,02 |
| Фланец Ду 20\*10 ст.12х18н10т | У0000019193 | шт. | 3 | 1 615,26 |
| Фланец Ду 200\*40 ст.12х18н10т В | Н0000097414 | шт. | 13 | 65 936,44 |
| Фланец Ду 20х16 ст.20 В | У0000019187 | шт. | 2 | 267,80 |
| Фланец Ду 25\*16 ст.12х18н10т | У0000019194 | шт. | 119 | 94 691,53 |
| Фланец Ду 25\*6 ст.12х18н10т | У0000019195 | шт. | 4 | 1 742,38 |
| Фланец Ду 250\*10 ст.09г2с | У0000019205 | шт. | 2 | 4 248,31 |
| Фланец Ду 250\*40 ст.12х18н10т | НО000019129 | шт. | 10 | 92 478,82 |
| Фланец Ду 3-100\*25 ст.12х18н10т В | НО000012420 | шт. | 1 | 3 577,97 |
| Фланец Ду 3-150\*40 ст.09г2с В | У0000003137 | шт. | 14 | 34 525,43 |
| Фланец Ду 3-80\*63 ст.12х18н10т В | НО000017378 | шт. | 1 | 5 247,46 |
| Фланец Ду 300\*16 ст.3 | У0000019217 | шт. | 11 | 25 852,55 |
| Фланец Ду 32\*10 ст.09г2с | У0000019206 | шт. | 3 | 616,95 |
| Фланец Ду 32\*10 ст.12х18н10т | У0000019196 | шт. | 9 | 7 953,39 |
| Фланец Ду 32\*16 ст.12х18н10т | У0000019197 | шт. | 1 | 1 118,65 |
| Фланец Ду 32\*40 ст.12х18н10т В | Н0000097425 | шт. | 26 | 42 745,77 |
| Фланец Ду 4-100\*10 н/ж В л | НО000011905 | шт. | 1 | 2 653,39 |
| Фланец Ду 4-65\*10 н/ж В л | НО000011904 | шт. | 1 | 1 888,14 |
| Фланец Ду 40\*16 ст.12х18н10т | У0000019198 | шт. | 103 | 128 697,46 |
| Фланец Ду 40\*40 ст.12х18н12т В | Н0000097426 | шт. | 25 | 48 294,92 |
| Фланец Ду 400\*10 ст.3 | У0000019220 | шт. | 1 | 2 827,12 |
| Фланец Ду 50\*16 ст.09г2с | У0000019207 | шт. | 1 | 333,05 |
| Фланец Ду 50\*16 ст.3 | У0000019218 | шт. | 19 | 4 748,31 |
| Фланец Ду 50\*25 ст.09г2с | У0000019208 | шт. | 30 | 13 168,65 |
| Фланец Ду 50\*25 ст.12х18н10т | У0000019199 | шт. | 12 | 20 458,48 |
| Фланец Ду 50\*25 ст.3 | У0000019219 | шт. | 36 | 12 636,44 |
| Фланец Ду 50\*6 ст.12х18н10т | У0000019216 | шт. | 5 | 5 367,80 |
| Фланец Ду 65\*10 н/ж В л | НО000011901 | шт. | 1 | 1 888,14 |
| Фланец Ду 65\*10 ст.09г2с | У0000019209 | шт. | 1 | 362,72 |
| Фланец Ду 65\*10 ст.12х18н10т | У0000019200 | шт. | 3 | 5 664,41 |
| Фланец Ду 80\*16 ст.12х18н10т | У0000019203 | шт. | 43 | 95 650,00 |
| 9 | Заглушка эллиптическая 108\*10 ст.09г2с | НО000031836 | шт. | 120 | 56 818,65 | 1 984 320,57 |
| Заглушка эллиптическая 108\*10 ст.15х5м | НО000038666 | шт. | 1 | 181,36 |
| Заглушка эллиптическая 108\*10 ст.20 | НО000017651 | шт. | 228 | 41 420,34 |
| Заглушка эллиптическая 108\*3 ст.20 | У0000009087 | шт. | 2 | 250,00 |
| Заглушка эллиптическая 108\*4 ст.09г2с | Н0000097961 | шт. | 4 | 460,17 |
| Заглушка эллиптическая 108\*5 ст.12х18н10т | НО000022838 | шт. | 8 | 14 053,39 |
| Заглушка эллиптическая 108\*8 ст.15х5м | У0000017142 | шт. | 49 | 8 901,70 |
| Заглушка эллиптическая 108\*8 ст.20 | Н0000098212 | шт. | 205 | 37 242,38 |
| Заглушка эллиптическая 108\*9 ст.20 | У0000018554 | шт. | 125 | 22 708,48 |
| Заглушка эллиптическая 114\*8 ст.20 | НО000011645 | шт. | 127 | 28 187,29 |
| Заглушка эллиптическая 133\*10 ст.09г2с | НО000016608 | шт. | 51 | 18 027,12 |
| Заглушка эллиптическая 133\*6 ст.10х17н13м2т | У0000020151 | шт. | 13 | 2 672,04 |
| Заглушка эллиптическая 133\*8 ст.09г2с | НО000026082 | шт. | 11 | 3 888,14 |
| Заглушка эллиптическая 159\*10 ст.09г2с | НО000021780 | шт. | 259 | 135 195,77 |
| Заглушка эллиптическая 159\*10 ст.20 | НО000014984 | шт. | 487 | 196 161,87 |
| Заглушка эллиптическая 159\*12 ст.09г2с | НО000028768 | шт. | 176 | 109 955,09 |
| Заглушка эллиптическая 159\*12 ст.20 | НО000018575 | шт. | 906 | 435 686,44 |
| Заглушка эллиптическая 219\*10 ст.20с к52 | НО000037521 | шт. | 111 | 57 940,68 |
| Заглушка эллиптическая 219\*12 ст.20 | Н0000098871 | шт. | 156 | 107 077,97 |
| Заглушка эллиптическая 219\*14 ст.15х5м | НО000019513 | шт. | 1 | 917,80 |
| Заглушка эллиптическая 219\*16 ст.15х5м | У0000009159 | шт. | 2 | 2 132,21 |
| Заглушка эллиптическая 273\*14 ст.15х5м | НО000040127 | шт. | 13 | 11 755,09 |
| Заглушка эллиптическая 273\*16 ст.12х1мф | НО000022713 | шт. | 2 | 3 817,80 |
| Заглушка эллиптическая 273\*18-16,0-0,75 ст.09г2ск48 | У0000008101 | шт. | 1 | 1 908,48 |
| Заглушка эллиптическая 32\*3 ст.20 оцинк | У0000009089 | шт. | 10 | 42 745,77 |
| Заглушка эллиптическая 377\*15 ст.20 | У0000018865 | шт. | 1 | 2 824,58 |
| Заглушка эллиптическая 426\*8 ст.09г2с | Н0000097959 | шт. | 39 | 125 031,36 |
| Заглушка эллиптическая 45\*4 ст.20 | Н0000098493 | шт. | 240 | 19 728,82 |
| Заглушка эллиптическая 57\*4 ст.20 | НО000020007 | шт. | 236 | 9 894,07 |
| Заглушка эллиптическая 76\*3,5 ст.20 | НО000011362 | шт. | 455 | 26 182,21 |
| Заглушка эллиптическая 76\*4 ст.20 | У0000007495 | шт. | 212 | 12 199,16 |
| Заглушка эллиптическая 76\*5 ст.20 | У0000006539 | шт. | 183 | 26 476,28 |
| Заглушка эллиптическая 76\*6 ст.09г2с | Н0000098844 | шт. | 60 | 5 227,97 |
| Заглушка эллиптическая 76\*6 ст.20 | Н0000098368 | шт. | 155 | 22 425,43 |
| Заглушка эллиптическая 76\*9 ст.13хфа | НО000041734 | шт. | 61 | 8 825,43 |
| Заглушка эллиптическая 89\*10 ст.09г2с | НО000026694 | шт. | 176 | 61 922,04 |
| Заглушка эллиптическая 89\*12 ст.20 | НО000018875 | шт. | 65 | 22 868,65 |
| Заглушка эллиптическая 89\*3 ст.20 | НО000026333 | шт. | 73 | 6 180,51 |
| Заглушка эллиптическая 89\*4 ст.20 | НО000014188 | шт. | 857 | 72 561,87 |
| Заглушка эллиптическая 89\*5 ст.20 | НО000019512 | шт. | 835 | 116 688,14 |
| Заглушка эллиптическая 89\*6 ст.20 | Н0000098846 | шт. | 204 | 28 508,48 |
| Заглушка эллиптическая 89\*8 ст.20 | Н0000098169 | шт. | 125 | 24 558,48 |
| Днище ДШ 168\*16-25-0,6 ст.13хфа к52 ХЛ ТУ-14-1-5598-2010 | У0000002514 | шт. | 41 | 12 133,05 |
| Заглушка ДШ 89\*6-4,0-0,6 ст.13хфа к52 ХЛ ТУ 14-1-5598 | У0000006362 | шт. | 282 | 26 658,48 |
| Заглушка фланцевая 1-25\*16 ст.09г2с | У0000018506 | шт. | 8 | 2 268,65 |
| Заглушка фланцевая 1-50\*40 ст.09г2с | НО000024856 | шт. | 13 | 4 017,80 |
| Заглушка фланцевая 2-15\*40 ст.12х18н10т | НО000025037 | шт. | 4 | 3 205,94 |
| Заглушка фланцевая 2-20\*40 ст.12х18н10т | НО000025038 | шт. | 1 | 1 028,82 |
| Заглушка фланцевая 2-80\*40 ст.13хфа | У0000003088 | шт. | 1 | 2 459,33 |
| Заглушка фланцевая 3-20\*40 ст.20 | НО000029247 | шт. | 4 | 338,99 |
| 10 | Отвод П 90 1-21,3\*2 ст.20 оцинк. | У0000001101 | шт. | 12 | 503,39 | 1 417 528,20 |
| Отвод П 90 1-21,3\*3,2 ст.20 оцинк. | НО000032728 | шт. | 321 | 31 751,70 |
| Отвод 90 1-21,3\*3,2 ст.20 оцинк. ТУ-022 | НО000031692 | шт. | 16 | 1 583,05 |
| Отвод П 90 1-26,9\*2,6 ст.20 оцинк. | НО000032280 | шт. | 111 | 10 219,50 |
| Отвод П 90 1-26,9\*3,2 ст.20 оцинк. | НО000031606 | шт. | 180 | 16 572,04 |
| Отвод П 90 1-33,7\*2,6 ст.20 оцинк. | НО000033182 | шт. | 5 | 513,56 |
| Отвод П 45 1-48,3\*2,6 ст.12х18н10т | НО000021650 | шт. | 2 | 361,02 |
| Отвод П 60 108\*3,5 ст.09г2с | НО000033322 | шт. | 4 | 1 535,60 |
| Отвод П 30 108\*4 ст.10х17н13м2т | НО000014804 | шт. | 1 | 1 973,73 |
| Отвод П 45 108\*6-2,5 ст.12х18н10т ОСТ 34.10.418 в комплекте с заглушками | НО000027758 | шт. | 1 | 1 577,12 |
| Отвод П 45 108\*8 ст.15х5м | НО000016888 | шт. | 9 | 7 856,78 |
| Отвод П 60 108\*8 ст.15х5м | НО000016948 | шт. | 8 | 4 472,04 |
| Отвод П 60 108\*8 ст.20 | НО000014118 | шт. | 6 | 3 354,24 |
| Отвод П 45 108\*9 ст.20 | НО000019172 | шт. | 10 | 5 589,83 |
| Отвод П 90 114\*10 ст.09г2с | НО000015639 | шт. | 3 | 3 620,34 |
| Отвод П 45 114\*10 ст.09г2с | НО000026102 | шт. | 11 | 13 274,58 |
| Отвод П 45 114\*10 ст.20 | НО000034851 | шт. | 2 | 2 074,58 |
| Отвод П 45 114\*10-25 ст.20с | У0000017682 | шт. | 1 | 1 037,29 |
| Отвод П 90 114\*6 ст.20 оцинк. | У0000010229 | шт. | 26 | 19 919,50 |
| Отвод П 90 152\*8 ст.15х5м 1Ду | У0000020159 | шт. | 4 | 3 755,09 |
| Отвод П 90 159\*10 ст.20 | Н0000098209 | шт. | 1 | 2 501,70 |
| Отвод П 90 159\*6 ст.12х1мф | НО000027766 | шт. | 1 | 899,16 |
| Отвод П 45 168\*14 ст.09г2с | НО000029401 | шт. | 2 | 7 877,12 |
| Отвод П 90 168\*14 ст.13хфа | НО000028986 | шт. | 4 | 12 872,89 |
| Отвод П 60 168\*6 ст.20 | НО000023979 | шт. | 8 | 12 534,75 |
| Отвод П 45 219\*11 ст.15х5м | НО000025298 | шт. | 4 | 16 664,41 |
| Отвод П 45 219\*5 ст.20 | У0000002806 | шт. | 208 | 206 205,94 |
| Отвод П 60 219\*5 ст.20 | У0000004942 | шт. | 171 | 226 033,05 |
| Отвод П 60 219\*6 ст.20 | НО000015083 | шт. | 94 | 124 251,70 |
| Отвод П 60 219\*9 ст.15х5м | У0000020165 | шт. | 1 | 4 016,95 |
| Отвод П 90 273\*16 ст.20 | У0000002468 | шт. | 1 | 11 918,65 |
| Отвод П 90 325\*10 ст.20 1,5Ду | У0000016993 | шт. | 2 | 14 727,97 |
| Отвод П 45 325\*13 ст.12х18н10т 1Ду | У0000011647 | шт. | 1 | 41 622,04 |
| Отвод П 45 325\*7 ст.20 | НО000012293 | шт. | 19 | 128 478,82 |
| Отвод П 30 426\*8 ст.20 | НО000027273 | шт. | 13 | 87 906,78 |
| Отвод 45\*5 ст.20 уг.45 Д/С | НО000019792 | шт. | 1 | 29,67 |
| Отвод П 45 530х14 ст.09г2с 1Ду | У0000014975 | шт. | 1 | 29 182,21 |
| Отвод П 45 530\*16 ст.09г2с | У0000008229 | шт. | 3 | 125 798,31 |
| Отвод П 45 530\*16 ст.20 1Ду | НО000022638 | шт. | 1 | 8 220,34 |
| Отвод П 90 530\*18 ст.09г2с | Н0000098348 | шт. | 2 | 83 865,26 |
| Отвод П 45 530\*8 ст.09г2с 1Ду ОСТ 34.10.699-97 | НО000037011 | шт. | 4 | 78 537,29 |
| Отвод П 60 57\*3,5 ст.09г2с | НО000027663 | шт. | 1 | 124,58 |
| Отвод П 45 57\*5 ст.12х1мф | НО000023843 | шт. | 1 | 87,29 |
| Отвод П 90 57\*5 ст.15х5м | У0000020166 | шт. | 3 | 401,70 |
| Отвод П 90 89\*7 ст.15х5м | НО000036682 | шт. | 6 | 3 585,60 |
| Отвод ГО 108х4 320-100-100 уг.30 ст20\* | У0000019174 | шт. | 2 | 257,63 |
| Отвод ГО 108х4 320-100-100 уг.45 ст20\* | У0000019175 | шт. | 3 | 283,90 |
| Отвод ГО 108х4 320-100-100 уг.60 ст20\* | У0000019176 | шт. | 2 | 322,04 |
| Отвод ГО 108х4 320-100-500 уг.30 ст20\* | У0000019177 | шт. | 16 | 2 062,72 |
| Отвод ГО 159х10 500-100-100 уг.60 ст20\* | У0000019178 | шт. | 2 | 3 377,12 |
| Отвод ГО 159х10 500-100-100 уг.90 ст20\* | У0000019179 | шт. | 14 | 23 638,14 |
| Отвод ГО 159х10 500-100-200 уг.45 ст20\* | У0000019180 | шт. | 2 | 5 561,87 |
| Отвод ГО 159х10 500-720-100 уг.90 ст20\* | У0000019181 | шт. | 2 | 3 377,12 |
| Отвод ГО 159х6 500-100-100 уг.30 ст20\* | У0000019182 | шт. | 3 | 2 288,14 |
| Отвод ГО 159х6 500-100-100 уг.45 ст20\* | У0000019183 | шт. | 4 | 6 882,21 |
| Отвод ГО 159х6 500-100-100 уг.60 ст20\* | У0000019184 | шт. | 1 | 868,65 |
| Отвод ГО 159х6 500-100-100 уг.90 ст20\* | У0000019185 | шт. | 8 | 7 194,07 |
| Отвод ГО 159х6 500-100-500 уг.30 ст20\* | У0000019186 | шт. | 2 | 1 525,43 |
| 11 | Переход ПК 1-33,7\*4,5-21,3\*4 ст.20 | У0000003076 | шт. | 5 | 4 069,50 | 1 370 044,98 |
| Переход ПК 108\*10-89\*8 ст.20 | НО000029874 | шт. | 131 | 80 980,51 |
| Переход ПК 108\*4-89\*3,5 ст.09г2с | НО000011555 | шт. | 291 | 78 222,04 |
| Переход ПК 108\*6-89\*6 ст.10х17н13м2т | НО000034508 | шт. | 1 | 1 838,14 |
| Переход ПК 108\*8-76\*6 ст.09г2с | НО000028899 | шт. | 260 | 101 734,75 |
| Переход ПК 108\*8-89\*6 ст.09г2с | НО000017248 | шт. | 2 | 989,83 |
| Переход ПК 108\*8-89\*8 ст.20 | НО000017602 | шт. | 325 | 200 905,09 |
| Переход ПК 114\*10-57\*8-25 ст.09г2с | У0000020278 | шт. | 8 | 15 440,68 |
| Переход ПК 114\*12-89\*8 ст.09г2с | У0000004058 | шт. | 3 | 5 065,26 |
| Переход ПК 114\*4-57\*3 ст.20 | НО000016582 | шт. | 354 | 50 051,70 |
| Переход ПК 114\*8-57\*5 ст.20 | У0000005636 | шт. | 182 | 234 139,83 |
| Переход ПК 114\*8-89\*7 ст.20 | У0000014674 | шт. | 158 | 209 628,82 |
| Переход ПК 114\*8-89\*8 ст.09г2с | НО000025301 | шт. | 2 | 2 252,55 |
| Переход ПК 114\*9-89\*8 ст.09г2с | Н0000098954 | шт. | 106 | 140 636,44 |
| Переход ПК 114\*9-89\*8 ст.20 | Н0000098953 | шт. | 181 | 240 144,07 |
| Переход ПК 133\*14-89\*10 ст.20 | НО000033359 | шт. | 10 | 3 945,77 |
| 12 | Переход ПК 133\*14-89\*6 ст.20 | НО000033497 | шт. | 1 | 394,92 | 1 434 614,53 |
| Переход ПК 159\*10-108\*8 ст.20 | НО000012734 | шт. | 142 | 174 626,28 |
| Переход ПК 159\*10-114\*6 ст.20 | У0000005715 | шт. | 2 | 883,90 |
| Переход ПК 159\*10-57\*5 ст.20 | НО000020341 | шт. | 130 | 324 012,72 |
| Переход ПК 159\*12-108\*9 ст.20 | НО000015568 | шт. | 65 | 52 630,51 |
| Переход ПК 159\*12-114\*10 ст.20 | НО000033764 | шт. | 3 | 3 839,83 |
| Переход ПК 159\*12-114\*12-20 ст.09г2с | У0000020493 | шт. | 3 | 3 839,83 |
| Переход ПК 159\*12-76\*6 ст.09г2с | НО000028439 | шт. | 252 | 200 938,14 |
| Переход ПК 159\*12-76\*6 ст.20 | НО000021771 | шт. | 99 | 61 036,44 |
| Переход ПК 159\*4,5-108\*4 ст.20 | Н0000098147 | шт. | 66 | 16 005,09 |
| Переход ПК 159\*4,5-114\*4 ст.09г2с | НО000017204 | шт. | 45 | 18 126,28 |
| Переход ПК 159\*4,5-57\*3 ст.09г2с | Н0000099135 | шт. | 1 | 972,89 |
| Переход ПК 159\*4,5-89\*4 ст.20 | НО000022651 | шт. | 2 | 478,82 |
| Переход ПК 159\*6-108\*4-12,5-0,6 ст.09г2с ХЛ | НО000023388 | шт. | 3 | 2 732,21 |
| Переход ПК 159\*8-114\*6 ст.09г2с | Н0000098645 | шт. | 3 | 3 780,51 |
| Переход ПК 159\*8-133\*8 ст.20 | НО000012848 | шт. | 2 | 1 882,21 |
| Переход ПК 159\*8-57\*4 ст.15х5м | НО000021437 | шт. | 21 | 16 071,19 |
| Переход ПК 159\*8-57\*6 ст.15х5м | НО000032701 | шт. | 1 | 765,26 |
| Переход ПК 219\*10-152\*8 ст.15х5м | У0000020182 | шт. | 1 | 1 479,67 |
| Переход ПК 219\*10-159\*8 ст.15х5м | У0000012236 | шт. | 9 | 13 316,95 |
| Переход ПК 219\*10-159\*8 ст.20 | Н0000098643 | шт. | 23 | 34 032,21 |
| Переход ПК 219\*10-57\*4 ст.15х5м | У0000020183 | шт. | 4 | 2 872,89 |
| Переход ПК 219\*10-57\*6 ст.09г2с | НО000028731 | шт. | 4 | 4 402,55 |
| Переход ПК 219\*10-76\*5 ст.09г2с | НО000020023 | шт. | 88 | 75 839,83 |
| Переход ПК 219\*10-76\*5 ст.20 | НО000017156 | шт. | 80 | 69 050,85 |
| Переход ПК 219\*10-89\*5 ст.15х5м | У0000017697 | шт. | 4 | 3 616,95 |
| Переход ПК 219\*12-159\*10 ст.20 | НО000015770 | шт. | 87 | 174 358,48 |
| Переход ПК 219\*12-57\*4 ст.20 | НО000013644 | шт. | 200 | 172 627,12 |
| 13 | Переход ПК 219\*12-76\*5 ст.20 | НО000013808 | шт. | 111 | 155 117,80 | 930 996,64 |
| Переход ПК 219\*12-89\*5 ст.20 | НО000013809 | шт. | 139 | 159 967,80 |
| Переход ПК 219\*14-89\*6 ст.20 | У0000003494 | шт. | 1 | 1 380,51 |
| Переход ПК 219\*8-159\*6 ст.09г2с | Н0000098751 | шт. | 126 | 255 937,29 |
| Переход ПК 219\*8-168\*5 ст.20 | У0000002619 | шт. | 10 | 32 963,56 |
| Переход ПК 273\*10-159\*8 ст.09г2с | Н0000098640 | шт. | 1 | 3 143,22 |
| Переход ПК 273\*12-159\*10 ст.09г2с | У0000000984 | шт. | 1 | 3 143,22 |
| Переход ПК 325\*12-273\*12 ст.09г2с | Н0010002223 | шт. | 78 | 210 950,00 |
| Переход ПК 325\*12-273\*12 ст.20 | НО000012374 | шт. | 5 | 10 399,16 |
| Переход ПК 325\*14-273\*12 ст.09г2с | НО000018855 | шт. | 5 | 57 542,38 |
| Переход ПК 377\*10-325\*8 ст.20 | НО000011800 | шт. | 1 | 5 333,05 |
| Переход ПК 377\*12-325\*12 ст.20 | НО000033283 | шт. | 1 | 5 283,90 |
| Переход ПК 377\*14-273\*12 ст.09г2с | У0000018177 | шт. | 1 | 6 350,85 |
| Переход ПК 377\*14-325\*12 ст.20 | У0000006258 | шт. | 4 | 23 483,90 |
| 14 | Переход ПК 426\*12-273\*10 ст.20 | НО000013908 | шт. | 1 | 9 109,33 | 1 060 105,99 |
| Переход ПК 426\*12-273\*8 ст.20 | НО000013909 | шт. | 1 | 9 700,85 |
| Переход ПК 45\*2,5-25\*1,6 ст.20 | НО000019160 | шт. | 950 | 27 333,05 |
| Переход ПК 45\*2,5-32\*2 ст.20 | НО000012620 | шт. | 845 | 25 700,85 |
| Переход ПК 45\*2,5-38\*2 ст.20 | НО000012619 | шт. | 793 | 23 467,80 |
| Переход ПК 45\*3-25\*1,6 ст.20 | НО000023799 | шт. | 262 | 7 538,14 |
| Переход ПК 45\*3-25\*3 ст.20 | У0000004315 | шт. | 601 | 54 838,99 |
| Переход ПК 45\*4-32\*4 ст.09г2с | Н0000098628 | шт. | 84 | 11 669,50 |
| Переход ПК 45\*5-32\*5 ст.20 | НО000012606 | шт. | 534 | 75 941,53 |
| Переход ПК 45\*5-38\*5 ст.20 | НО000018852 | шт. | 828 | 47 644,92 |
| Переход ПК 48\*4-32\*4 ст.20 ТУ-030 | НО000026409 | шт. | 2 | 182,21 |
| Переход ПК 57\*3-25\*1,6 ст.20 | НО000014273 | шт. | 1466 | 59 050,00 |
| Переход ПК 57\*3-38\*2 ст.20 | НО000015566 | шт. | 1404 | 55 398,31 |
| Переход ПК 57\*4-25\*1,6 ст.09г2с | НО000020152 | шт. | 2025 | 652 530,51 |
| 15 | Переход ПК 57\*4-25\*1,6 ст.20 | НО000017428 | шт. | 238 | 37 172,04 | 841 122,99 |
| Переход ПК 57\*4-32\*2 ст.09г2с | Н0000098182 | шт. | 515 | 89 326,28 |
| Переход ПК 57\*4-38\*4 ст.20 | Н0000098300 | шт. | 225 | 25 709,33 |
| Переход ПК 57\*4,5-32\*3-16 ст.09г2с | НО000033545 | шт. | 2 | 346,61 |
| Переход ПК 57\*5-32\*3 ст.15х5м | У0000016643 | шт. | 151 | 17 253,39 |
| Переход ПК 57\*5-32\*3 ст.20 | Н0000098491 | шт. | 1893 | 216 299,16 |
| Переход ПК 57\*5-38\*4 ст.09г2с | Н0000098869 | шт. | 84 | 18 988,99 |
| Переход ПК 57\*6-25\*3 ст.20 | Н0000098517 | шт. | 2 | 320,34 |
| Переход ПК 76\*3,5-38\*2,5 ст.20 | НО000031622 | шт. | 2 | 139,83 |
| Переход ПК 76\*3,5-45\*2,5 ст.09г2с | НО000023484 | шт. | 14 | 874,58 |
| Переход ПК 76\*6-38\*3 ст.20 | НО000033527 | шт. | 3 | 781,36 |
| Переход ПК 76\*6-45\*4 ст.09г2с | НО000030128 | шт. | 25 | 6 720,34 |
| Переход ПК 76\*7-57\*6 ст.20 | НО000041348 | шт. | 359 | 145 693,22 |
| Переход ПК 89\*3,5-57\*3 ст.09г2с | НО000011478 | шт. | 240 | 56 622,04 |
| Переход ПК 89\*3,5-76\*3 ст.20 | НО000020311 | шт. | 3 | 179,67 |
| Переход ПК 89\*3,5-76\*3,5 ст.09г2с | Н0000098189 | шт. | 2 | 507,63 |
| Переход ПК 89\*6-57\*4 ст.09г2с | Н0000097889 | шт. | 6 | 2 125,43 |
| Переход ПК 89\*6-76\*5 ст.09г2с | Н0000098188 | шт. | 7 | 1 823,73 |
| Переход ПК 89\*8-45\*5 ст.20 | НО000027698 | шт. | 37 | 12 713,56 |
| Переход ПК 89\*8-76\*6 ст.20 | НО000012452 | шт. | 108 | 46 165,26 |
| Переход ПЭ 108\*6-76\*5 ст.20 | НО000028659 | шт. | 57 | 15 368,65 |
| Переход ПЭ 108\*6-89\*6 ст.09г2с | НО000020954 | шт. | 162 | 69 514,41 |
| Переход ПЭ 108\*6-89\*6 ст.20 | НО000019142 | шт. | 269 | 72 529,67 |
| Переход ПЭ 45\*4-32\*4 ст.20 | НО000034484 | шт. | 6 | 547,46 |
| Переход ПЭ 57\*4-38\*4 ст.20 | НО000033658 | шт. | 1 | 114,41 |
| Переход ПЭ 57\*6-32\*4 ст.20 | НО000034379 | шт. | 7 | 1 616,95 |
| Переход ПЭ 89\*3,5-76\*3,5 ст.20 | У0000000869 | шт. | 7 | 420,34 |
| Переход ПЭ 89\*6-45\*4 ст.20 | У0000007098 | шт. | 2 | 561,02 |
| Переход ПЭ 89\*8-45\*5 ст.20 | У0000013612 | шт. | 2 | 687,29 |
| 16 | Тройник П 108\*4-89\*4 ст.12х18н10т | НО000025835 | шт. | 1 | 2 444,92 | 177 745,81 |
| Тройник П 133\*4-108\*4 ст.09г2с | НО000012745 | шт. | 5 | 7 764,41 |
| Тройник П 133\*8-108\*6 ст.20 | НО000018347 | шт. | 2 | 3 932,21 |
| Тройник П 159\*8-114\*6 ст.09г2с | НО000038182 | шт. | 7 | 20 671,19 |
| Тройник П 2-15\*15-40 ст.09г2с по чертежу | НО000032155 | шт. | 1 | 3 288,14 |
| Тройник П 219\*6-133\*5 ст.09г2с | У0000001739 | шт. | 2 | 9 831,36 |
| Тройник П 273\*10-108\*6 ст.09г2с | НО000041915 | шт. | 1 | 7 174,58 |
| Тройник П 273\*7-219\*6 ст.09г2с | НО000026300 | шт. | 2 | 13 420,34 |
| Тройник П 426\*18-325\*16 ст.20 | У0000005821 | шт. | 2 | 79 088,14 |
| Труба 38\*6 ст.09г2с | НО000030283 | т. | 0,359 | 23 338,99 |
| Труба 38\*6 ст.09г2с (ГОСТ 8732-78, 8731-74) | НО000030283 | т. | 0,106 | 6 891,53 |
| 17 | Фланец Ду 2-65\*16 ст.12х18н10т | НО000021129 | шт. | 10 | 17 262,72 | 120 957,68 |
| Фланец Ду 20\*16 ст.12х18н10т | НО000023270 | шт. | 85 | 61 488,14 |
| Фланец Ду 200\*10 ст.12х18н10т | НО000020567 | шт. | 3 | 12 788,99 |
| Фланец Ду 25\*10 ст.12х18н10т | НО000017806 | шт. | 1 | 497,46 |
| Фланец Ду 25\*16 ст.12х18н10т В | НО000029875 | шт. | 1 | 863,56 |
| Фланец Ду 250\*16 ст.12х18н10т | НО000021119 | шт. | 4 | 5 425,43 |
| Фланец Ду 3-50\*10 ст.12х18н10т | НО000028402 | шт. | 1 | 1 194,92 |
| Фланец Ду 32\*16 ст.12х18н10т | НО000015382 | шт. | 8 | 8 680,51 |
| Фланец Ду 4-100\*16 ст.10х17н13м2т | НО000023439 | шт. | 2 | 5 261,02 |
| Фланец Ду 4-40\*10 ст.12х18н10т | НО000017655 | шт. | 2 | 295,77 |
| Фланец Ду 40\*10 ст.12х18н10т | НО000023408 | шт. | 1 | 148,31 |
| Фланец Ду 5-125\*10 ст.10х17н13м2т | НО000017001 | шт. | 16 | 7 050,85 |