



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
С О Ю З А С С Р**

**ДНИЩА ЭЛЛИПСОИДНЫЕ
ОТБОРТОВАННЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ**

РАЗМЕРЫ

ГОСТ 26421—90

Издание официальное

35 коп. БЗ 5—90/341

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО УПРАВЛЕНИЮ
КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ И СТАНДАРТАМ
Москва**

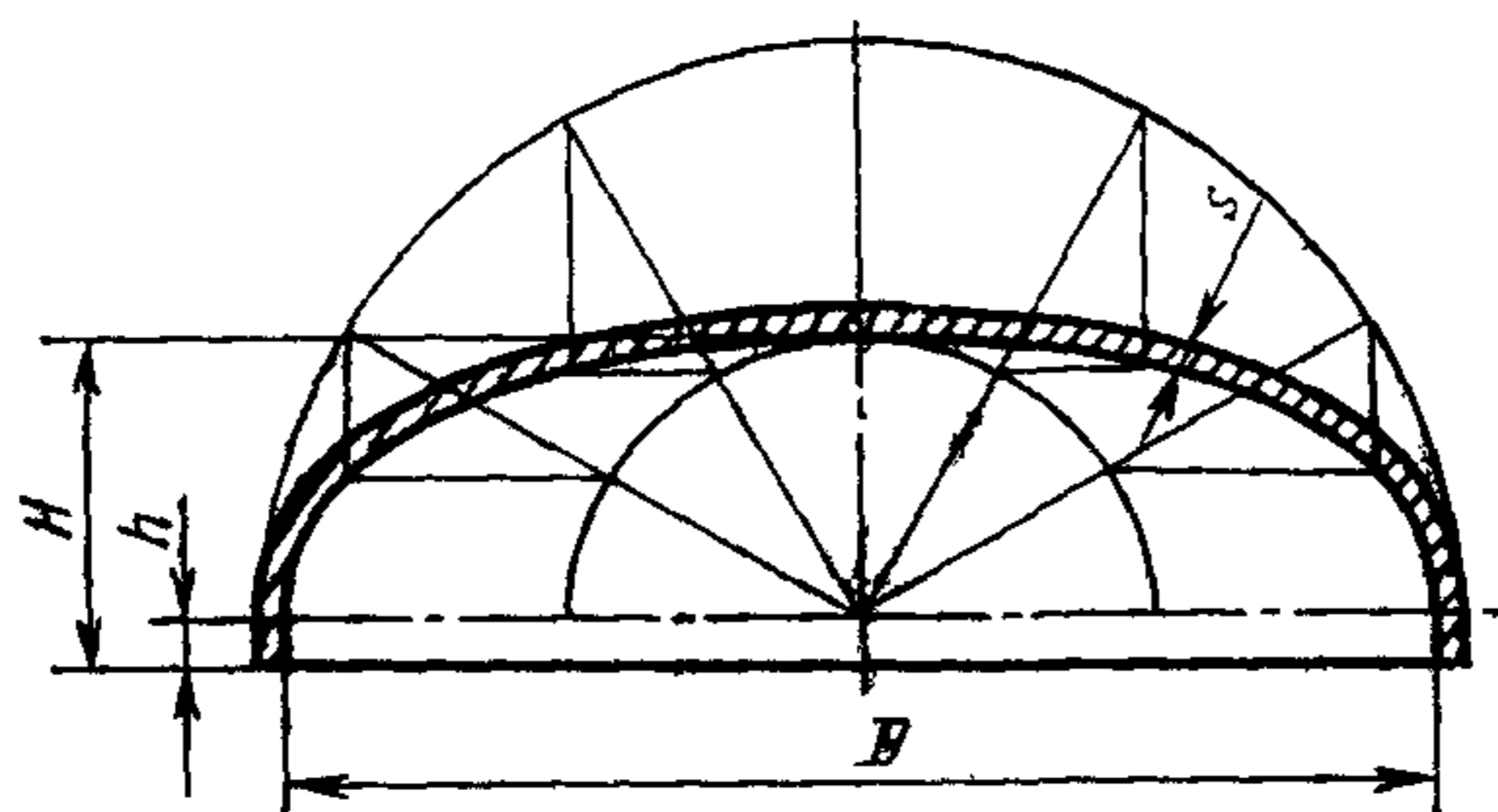
**ДНИЩА ЭЛЛИПСОИДНЫЕ ОТБОРТОВАННЫЕ
АЛЮМИНИЕВЫЕ****Размеры****ГОСТ
26421—90**Ellipsoidal flanged bottoms made of aluminium.
Dimensions

ОКП 41 2200

Дата введения 01.07.91

Настоящий стандарт распространяется на эллипсоидные отбортованные днища диаметром от 200 до 4000 мм с толщиной стенки от 3 до 80 мм, изготавливаемые из алюминия и алюминиевых сплавов, и направлен на обеспечение взаимозаменяемости и унификации сосудов и аппаратов.

1. Параметры и размеры должны соответствовать указанным на чертеже и в таблице.



Примечание. Чертеж конструкцию не определяет.

Размеры мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 200 | 75 | 25 | 3 | 0,002 | 0,06 | 278 | 0,5 |
| | | | 4 | | | 280 | 0,7 |
| | | | 5 | | | 281 | 0,8 |
| | | | 6 | | | 283 | 1,0 |
| | | | 8 | | | 285 | 1,4 |
| | | | 10 | | | 288 | 1,8 |
| | | | 12 | | | 291 | 2,2 |
| 250 | 88 | | 3 | 0,003 | 0,09 | 338 | 0,7 |
| | | | 4 | | | 339 | 1,0 |
| | | | 5 | | | 341 | 1,2 |
| | | | 6 | | | 342 | 1,5 |
| | | | 8 | | | 345 | 2,0 |
| | | | 10 | | | 348 | 2,6 |
| | | | 12 | | | 350 | 3,1 |
| | | | 14 | | | 353 | 3,7 |
| 300 | 100 | | 16 | 0,005 | 0,12 | 356 | 4,3 |
| | | | 3 | | | 397 | 1,0 |
| | | | 4 | | | 398 | 1,4 |
| | | | 5 | | | 400 | 1,7 |
| | | | 6 | | | 401 | 2,1 |
| | | | 8 | | | 404 | 2,8 |
| | | | 10 | | | 407 | 3,5 |
| | | | 12 | | | 410 | 4,3 |
| 350 | 113 | | 14 | 0,008 | 0,16 | 412 | 5,1 |
| | | | 16 | | | 415 | 5,9 |
| | | | 3 | | | 456 | 1,3 |
| | | | 4 | | | 457 | 1,8 |
| | | | 5 | | | 459 | 2,2 |
| | | 6 | | | 460 | 2,7 | |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 350 | 113 | | 8 | 0,008 | 0,16 | 463 | 3,7 |
| | | | 10 | | | 466 | 4,6 |
| | | | 12 | | | 469 | 5,6 |
| | | | 14 | | | 471 | 6,6 |
| | | | 16 | | | 474 | 7,7 |
| | | | 18 | | | 477 | 8,7 |
| 400 | 125 | 25 | 3 | 0,011 | 0,21 | 515 | 1,7 |
| | | | 4 | | | 516 | 2,3 |
| | | | 5 | | | 518 | 2,9 |
| | | | 6 | | | 519 | 3,5 |
| | | | 8 | | | 522 | 4,6 |
| | | | 10 | | | 525 | 5,9 |
| | | | 12 | | | 528 | 7,1 |
| | | | 14 | | | 530 | 8,4 |
| | | | 16 | | | 533 | 9,7 |
| | | | 18 | | | 536 | 11,0 |
| | 20 | 539 | 12,4 | | | | |
| | 22 | 542 | 13,7 | | | | |
| | 25 | 546 | 15,8 | | | | |
| | 140 | 40 | | 28 | 0,013 | 0,22 | 573 |
| 30 | | | | 576 | | | 21,2 |
| 450 | 137 | 25 | 3 | 0,016 | 0,26 | 574 | 2,1 |
| | | | 4 | | | 575 | 2,8 |
| | | | 5 | | | 577 | 3,5 |
| | | | 6 | | | 578 | 4,3 |
| | | | 8 | | | 581 | 5,7 |
| | | | 10 | | | 584 | 7,3 |
| | | | 12 | | | 587 | 8,8 |

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 450 | 137 | | 14 | 0,016 | 0,26 | 589 | 10,3 |
| | | | 16 | | | 592 | 11,9 |
| | | | 18 | | | 595 | 13,6 |
| | | | 20 | | | 598 | 15,2 |
| | | | 22 | | | 601 | 16,9 |
| 500 | 150 | 25 | 3 | 0,021 | 0,31 | 633 | 2,6 |
| | | | 4 | | | 634 | 3,4 |
| | | | 5 | | | 636 | 4,3 |
| | | | 6 | | | 637 | 5,2 |
| | | | 8 | | | 640 | 7,0 |
| | | | 10 | | | 643 | 8,8 |
| | | | 12 | | | 645 | 10,6 |
| | | | 14 | | | 648 | 12,5 |
| | | | 16 | | | 651 | 14,4 |
| | | | 18 | | | 654 | 16,4 |
| | 20 | 657 | 18,4 | | | | |
| | 165 | 40 | 22 | 0,024 | 0,33 | 683 | 21,8 |
| | | | 25 | | | 687 | 25,1 |
| | | | 28 | | | 691 | 28,5 |
| 30 | | | 694 | | | 30,7 | |
| 550 | 163 | 25 | 32 | 0,028 | 0,37 | 697 | 33,1 |
| | | | 35 | | | 701 | 36,6 |
| | | | 3 | | | 692 | 3,1 |
| | | | 4 | | | 693 | 4,1 |
| | | | 5 | | | 695 | 5,1 |
| | | | 6 | | | 696 | 6,2 |
| 8 | 699 | 8,3 | | | | | |
| 10 | 702 | 10,5 | | | | | |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 550 | 163 | 25 | 12 | 0,028 | 0,37 | 704 | 12,7 |
| | | | 14 | | | 707 | 14,9 |
| | | | 16 | | | 710 | 17,2 |
| | | | 18 | | | 713 | 19,5 |
| | 178 | 40 | 20 | 0,031 | 0,40 | 739 | 23,3 |
| | | | 22 | | | 742 | 25,8 |
| | | | 25 | | | 746 | 29,6 |
| | | | 28 | | | 750 | 33,5 |
| 600 | 175 | 25 | 3 | 0,035 | 0,44 | 751 | 3,6 |
| | | | 4 | | | 752 | 4,8 |
| | | | 5 | | | 753 | 6,0 |
| | | | 6 | | | 755 | 7,3 |
| | | | 8 | | | 758 | 9,8 |
| | | | 10 | | | 760 | 12,3 |
| | | | 12 | | | 763 | 14,9 |
| | | | 14 | | | 766 | 17,5 |
| | 190 | 40 | 16 | 0,039 | 0,47 | 769 | 20,1 |
| | | | 18 | | | 795 | 24,2 |
| | | | 20 | | | 798 | 27,1 |
| | | | 22 | | | 801 | 30,0 |
| | | | 25 | | | 805 | 34,5 |
| | | | 28 | | | 809 | 39,0 |
| | | | 30 | | | 812 | 42,1 |
| | | | 32 | | | 815 | 45,2 |
| 35 | 40 | 40 | 0,039 | 0,47 | 819 | 50,0 | |
| | | | | | 38 | 823 | 54,8 |
| | | | | | 40 | 826 | 58,1 |

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 650 | 187 | 25 | 3 | 0,044 | 0,51 | 809 | 4,2 |
| | | | 4 | | | 811 | 5,6 |
| | | | 5 | | | 812 | 7,0 |
| | | | 6 | | | 814 | 8,5 |
| | | | 8 | | | 816 | 11,4 |
| | | | 10 | | | 819 | 14,3 |
| | | | 12 | | | 822 | 17,3 |
| | | | 14 | | | 825 | 20,3 |
| | 202 | 40 | 16 | 0,049 | 0,54 | 851 | 24,7 |
| | | | 18 | | | 854 | 28,0 |
| | | | 20 | | | 857 | 31,3 |
| | | | 22 | | | 860 | 34,6 |
| | | | 25 | | | 864 | 39,7 |
| | | | 28 | | | 868 | 44,9 |
| 700 | 200 | 25 | 3 | 0,054 | 0,59 | 868 | 4,8 |
| | | | 4 | | | 870 | 6,4 |
| | | | 5 | | | 871 | 8,1 |
| | | | 6 | | | 872 | 9,7 |
| | | | 8 | | | 875 | 13,0 |
| | | | 10 | | | 878 | 16,4 |
| | | | 12 | | | 881 | 19,8 |
| | | | 14 | | | 884 | 23,3 |
| | 215 | 40 | 16 | 0,060 | 0,62 | 910 | 28,2 |
| | | | 18 | | | 913 | 31,9 |
| | | | 20 | | | 916 | 35,7 |
| | | | 22 | | | 919 | 39,5 |
| | | | 25 | | | 923 | 45,3 |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг | |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|------|
| 700 | 215 | 40 | 28 | 0,060 | 0,62 | 927 | 51,2 | |
| | | | 30 | | | 930 | 55,2 | |
| | | | 32 | | | 933 | 59,3 | |
| | | | 35 | | | 937 | 65,4 | |
| | | | 50 | 38 | 0,064 | 0,64 | 957 | 74,0 |
| | | | | 40 | | | 960 | 78,4 |
| | | 225 | 25 | 3 | 0,079 | 0,76 | 986 | 6,2 |
| | | | | 4 | | | 987 | 8,3 |
| | | | | 5 | | | 989 | 10,4 |
| | | | | 6 | | | 990 | 12,5 |
| 8 | | | | 993 | | | 16,8 | |
| 10 | | | | 996 | | | 21,1 | |
| 12 | | | | 999 | | | 25,5 | |
| 800 | | 240 | 40 | 14 | 0,087 | 0,79 | 1025 | 31,3 |
| | | | | 16 | | | 1028 | 36,0 |
| | | | | 18 | | | 1031 | 40,7 |
| | 20 | | | 1034 | | | 45,5 | |
| | 22 | | | 1037 | | | 50,3 | |
| | 25 | | | 1041 | | | 57,6 | |
| | 28 | | | 1045 | | | 65,1 | |
| | 30 | | | 1048 | | | 70,1 | |
| | | 50 | 32 | 0,092 | 0,82 | 1051 | 75,2 | |
| | | | 35 | | | 1071 | 85,4 | |
| | | | 38 | | | 1075 | 93,4 | |
| | | | 40 | | | 1078 | 98,9 | |
| | | | 45 | | | 1085 | 112,7 | |
| | | | 50 | | | 1092 | 126,8 | |

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 900 | 250 | 25 | 3 | 0,111 | 0,95 | 1104 | 7,8 |
| | | | 4 | | | 1105 | 10,4 |
| | | | 5 | | | 1106 | 13,0 |
| | | | 6 | | | 1108 | 15,7 |
| | | | 8 | | | 1111 | 21,0 |
| | | | 10 | | | 1113 | 26,4 |
| | 265 | 40 | 12 | 0,120 | 0,99 | 1140 | 33,2 |
| | | | 14 | | | 1143 | 38,9 |
| | | | 16 | | | 1146 | 44,7 |
| | | | 18 | | | 1149 | 50,6 |
| | | | 20 | | | 1152 | 56,5 |
| | | | 22 | | | 1154 | 62,4 |
| 25 | | | 1159 | | | 71,4 | |
| 28 | | | 1163 | | | 80,6 | |
| 275 | 50 | 30 | 0,127 | 1,02 | 1181 | 89,1 | |
| | | 32 | | | 1184 | 95,5 | |
| | | 35 | | | 1188 | 105,2 | |
| 1000 | 275 | 25 | 4 | 0,150 | 1,16 | 1223 | 12,7 |
| | | | 5 | | | 1224 | 15,9 |
| | | | 6 | | | 1225 | 19,2 |
| | | | 8 | | | 1228 | 25,7 |
| | | | 10 | | | 1231 | 32,3 |
| | | | 12 | | | 1258 | 40,4 |
| | 290 | 40 | 14 | 0,162 | 1,21 | 1261 | 47,4 |
| | | | 16 | | | 1264 | 54,4 |
| | | | 18 | | | 1267 | 61,5 |
| | | | 20 | | | 1269 | 68,6 |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг | |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|------|
| 1000 | 290 | 40 | 22 | 0,162 | 1,21 | 1272 | 75,8 | |
| | | | 25 | | | 1276 | 86,7 | |
| | 300 | 50 | 28 | 0,170 | 1,24 | 1296 | 100,2 | |
| | | | 30 | | | 1299 | 107,8 | |
| | | | 32 | | | 1302 | 115,5 | |
| | | | 35 | | | 1306 | 127,1 | |
| | | | 38 | | | 1310 | 138,9 | |
| | | | 40 | | | 1313 | 146,8 | |
| | 310 | 60 | 45 | 0,177 | 1,27 | 1336 | 171,0 | |
| | | | 50 | | | 1343 | 191,9 | |
| | | | 55 | | | 1350 | 213,4 | |
| | 320 | 70 | 60 | 0,185 | 1,30 | 1373 | 240,6 | |
| | | | 65 | | | 1380 | 263,3 | |
| | | | 70 | | | 1387 | 286,4 | |
| | | | 75 | | | 1394 | 310,0 | |
| | 330 | 80 | 80 | 0,193 | 1,33 | 1416 | 341,3 | |
| | 1100 | 300 | 25 | 4 | 0,197 | 1,40 | 1340 | 15,3 |
| | | | | 5 | | | 1342 | 19,2 |
| | | | | 6 | | | 1343 | 23,0 |
| | | | | 8 | | | 1346 | 30,8 |
| 315 | | 40 | 10 | 0,212 | 1,45 | 1373 | 40,1 | |
| | | | 12 | | | 1376 | 48,3 | |
| | | | 14 | | | 1379 | 56,6 | |
| | | | 16 | | | 1381 | 65,0 | |
| | | | 18 | | | 1384 | 73,4 | |
| | | | 20 | | | 1387 | 81,9 | |
| | | | 22 | | | 1390 | 90,4 | |

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 1100 | 325 | 50 | 25 | 0,221 | 1,48 | 1410 | 105,8 |
| | | | 28 | | | 1414 | 119,2 |
| | | | 30 | | | 1417 | 128,2 |
| | | | 32 | | | 1420 | 137,3 |
| | | | 35 | | | 1424 | 151,1 |
| | | 25 | 4 | 0,254 | 1,65 | 1458 | 18,1 |
| | | | 5 | | | 1459 | 22,7 |
| | | | 6 | | | 1460 | 27,2 |
| | | | 8 | | | 1463 | 36,5 |
| | 340 | 40 | 10 | 0,271 | 1,71 | 1491 | 47,3 |
| | | | 12 | | | 1494 | 57,0 |
| | | | 14 | | | 1496 | 66,7 |
| | | | 16 | | | 1499 | 76,5 |
| | | | 18 | | | 1502 | 86,4 |
| | | | 20 | | | 1505 | 96,4 |
| 1200 | 350 | 50 | 22 | 0,282 | 1,75 | 1524 | 108,7 |
| | | | 25 | | | 1528 | 124,2 |
| | | | 28 | | | 1532 | 139,9 |
| | | | 30 | | | 1535 | 150,4 |
| | | | 32 | | | 1538 | 161,0 |
| | 360 | 60 | 35 | 0,293 | 1,79 | 1558 | 180,8 |
| | | | 38 | | | 1562 | 197,3 |
| | | | 40 | | | 1565 | 208,4 |
| | | | 45 | | | 1572 | 236,6 |
| | 370 | 70 | 50 | 0,304 | 1,82 | 1595 | 270,6 |
| | | | 55 | | | 1602 | 300,2 |
| | | | 60 | | | 1609 | 330,4 |
| | | | 65 | | | 1615 | 361,1 |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 1200 | 380 | 80 | 70 | 0,316 | 1,86 | 1638 | 399,8 |
| | | | 75 | | | 1645 | 432,0 |
| | | | 80 | | | 1652 | 464,7 |
| 1300 | 350 | 25 | 4 | 0,320 | 1,93 | 1575 | 21,1 |
| | | | 5 | | | 1577 | 26,5 |
| | | | 6 | | | 1578 | 31,8 |
| | 365 | 40 | 8 | 0,340 | 2,00 | 1605 | 43,9 |
| | | | 10 | | | 1608 | 55,1 |
| | | | 12 | | | 1611 | 66,3 |
| | | | 14 | | | 1614 | 77,6 |
| | | | 16 | | | 1617 | 89,0 |
| | | | 18 | | | 1620 | 100,5 |
| | 375 | 50 | 20 | 0,353 | 2,04 | 1622 | 112,0 |
| | | | 22 | | | 1641 | 126,1 |
| | | | 25 | | | 1646 | 144,1 |
| | | | 28 | | | 1650 | 162,2 |
| | 385 | 60 | 30 | 0,366 | 2,08 | 1653 | 174,4 |
| | | | 32 | | | 1671 | 190,3 |
| 35 | | | 1676 | | | 209,1 | |
| 1400 | 375 | 25 | 4 | 0,396 | 2,23 | 1693 | 24,4 |
| | | | 5 | | | 1694 | 30,5 |
| | | | 6 | | | 1696 | 36,7 |
| | 390 | 40 | 8 | 0,419 | 2,30 | 1723 | 50,6 |
| | | | 10 | | | 1726 | 63,4 |
| | | | 12 | | | 1729 | 76,3 |
| | | | 14 | | | 1732 | 89,3 |
| | | | 16 | | | 1734 | 102,4 |
| | | | 18 | | | 1737 | 115,6 |

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 1400 | 400 | 50 | 20 | 0,435 | 2,34 | 1756 | 131,3 |
| | | | 22 | | | 1759 | 144,9 |
| | | | 25 | | | 1763 | 165,4 |
| | | | 28 | | | 1767 | 186,2 |
| | 410 | 60 | 30 | 0,450 | 2,39 | 1786 | 203,7 |
| | | | 32 | | | 1789 | 218,0 |
| | | | 35 | | | 1793 | 239,6 |
| | | | 38 | | | 1797 | 261,3 |
| | 420 | 70 | 40 | 0,466 | 2,43 | 1800 | 275,9 |
| | | | 45 | | | 1823 | 318,4 |
| | | | 50 | | | 1830 | 356,5 |
| | | | 55 | | | 1837 | 395,1 |
| | 430 | 80 | 60 | 0,481 | 2,48 | 1860 | 441,8 |
| | | | 65 | | | 1867 | 482,2 |
| | | | 70 | | | 1874 | 523,2 |
| | 440 | 90 | 75 | 0,496 | 2,52 | 1897 | 574,2 |
| 80 | | | 1904 | | | 617,0 | |
| 1500 | 400 | 25 | 4 | 0,484 | 2,56 | 1810 | 27,9 |
| | | | 5 | | | 1812 | 34,9 |
| | | | 6 | | | 1813 | 42,0 |
| | 415 | 40 | 8 | 0,511 | 2,63 | 1841 | 57,7 |
| | | | 10 | | | 1843 | 72,3 |
| | | | 12 | | | 1846 | 87,1 |
| | | | 14 | | | 1849 | 101,9 |
| | | | 16 | | | 1852 | 116,8 |
| | 425 | 50 | 18 | 0,528 | 2,67 | 1871 | 134,1 |
| | | | 20 | | | 1874 | 149,5 |
| | | | 22 | | | 1877 | 164,9 |
| | | | 25 | | | 1881 | 188,2 |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 1500 | 435 | 60 | 28 | 0,546 | 2,72 | 1901 | 215,4 |
| | | | 30 | | | 1904 | 231,5 |
| | | | 32 | | | 1907 | 247,6 |
| | | | 35 | | | 1911 | 272,0 |
| | | | 38 | | | 1915 | 296,7 |
| | 445 | 70 | 40 | 0,564 | 2,77 | 1934 | 318,4 |
| | | | 45 | | | 1941 | 360,8 |
| | | | 50 | | | 1948 | 403,8 |
| | | | 55 | | | 1971 | 154,7 |
| | 455 | 80 | 60 | 0,581 | 2,82 | 1978 | 499,6 |
| 60 | | | 1978 | | | 499,6 | |
| 1600 | 425 | 25 | 5 | 0,584 | 2,90 | 1929 | 39,6 |
| | | | 6 | | | 1931 | 47,6 |
| | 440 | 40 | 8 | 0,614 | 2,98 | 1958 | 65,3 |
| | | | 10 | | | 1961 | 81,9 |
| | | | 12 | | | 1964 | 98,5 |
| | | | 14 | | | 1967 | 115,3 |
| | | | 16 | | | 1970 | 132,1 |
| | | | 18 | | | 1989 | 151,5 |
| | 450 | 50 | 20 | 0,635 | 3,03 | 1991 | 168,8 |
| | | | 22 | | | 1994 | 186,2 |
| | | | 25 | | | 1998 | 212,5 |
| | | | 28 | | | 2019 | 242,9 |
| | 460 | 60 | 30 | 0,655 | 3,08 | 2022 | 261,0 |
| 32 | | | 2024 | | | 279,1 | |
| 35 | | | 2029 | | | 306,6 | |
| 38 | | | 2049 | | | 339,5 | |
| 470 | 70 | 40 | 0,675 | 3,13 | 2052 | 358,4 | |
| | | 45 | | | 2059 | 406,0 | |

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 1600 | 480 | 80 | 50 | 0,695 | 3,18 | 2082 | 461,2 |
| | | | 55 | | | 2089 | 510,7 |
| | | | 60 | | | 2096 | 560,9 |
| | 490 | 90 | 65 | 0,715 | 3,23 | 2118 | 620,9 |
| | | | 70 | | | 2125 | 673,1 |
| | | | 75 | | | 2132 | 725,9 |
| | | | 80 | | | 2139 | 779,4 |
| | | | 5 | | | 2047 | 44,6 |
| 1700 | 450 | 25 | 6 | 0,697 | 3,27 | 2048 | 53,6 |
| | | | 8 | | | 2076 | 73,4 |
| | 465 | 40 | 10 | 0,731 | 3,35 | 2079 | 92,0 |
| | | | 12 | | | 2081 | 110,7 |
| | | | 14 | | | 2084 | 129,4 |
| | | | 16 | | | 2103 | 150,7 |
| | 475 | 50 | 18 | 0,754 | 3,40 | 2106 | 170,0 |
| | | | 20 | | | 2109 | 189,4 |
| | | | 22 | | | 2112 | 208,8 |
| | | | 25 | | | 2132 | 241,9 |
| 485 | 60 | 28 | 0,777 | 3,45 | 2137 | 272,0 | |
| | | 30 | | | 2139 | 292,2 | |
| | | 32 | | | 2142 | 312,5 | |
| | | 35 | | | 2162 | 348,4 | |
| | | 38 | | | 2167 | 379,7 | |
| 495 | 70 | 40 | 0,799 | 3,51 | 2169 | 400,7 | |
| | | 45 | | | 2176 | 453,7 | |
| | | 50 | | | 2199 | 514,8 | |
| 505 | 80 | 50 | 0,822 | 3,56 | 2199 | 514,8 | |
| 1800 | 475 | 25 | 5 | 0,824 | 3,65 | 2164 | 49,9 |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 1800 | 490 | 40 | 6 | 0,862 | 3,74 | 2191 | 61,3 |
| | | | 8 | | | 2193 | 81,9 |
| | | | 10 | | | 2196 | 102,7 |
| | | | 12 | | | 2199 | 123,5 |
| | | | 14 | | | 2202 | 144,5 |
| | 500 | 50 | 16 | 0,888 | 3,80 | 2221 | 168,0 |
| | | | 18 | | | 2224 | 189,5 |
| | | | 20 | | | 2227 | 211,1 |
| | | | 22 | | | 2230 | 232,8 |
| | | | 25 | | | 2250 | 269,4 |
| | 510 | 60 | 28 | 0,913 | 3,85 | 2254 | 302,8 |
| | | | 30 | | | 2257 | 325,3 |
| | | | 32 | | | 2260 | 347,8 |
| | | | 35 | | | 2280 | 387,3 |
| | 520 | 70 | 38 | 0,938 | 3,91 | 2284 | 422,1 |
| | | | 40 | | | 2287 | 445,4 |
| | | | 45 | | | 2310 | 511,2 |
| | 530 | 80 | 50 | 0,964 | 3,96 | 2317 | 571,4 |
| | | | 55 | | | 2324 | 632,4 |
| | | | 60 | | | 2347 | 703,5 |
| | 540 | 90 | 65 | 0,989 | 4,02 | 2354 | 766,7 |
| | | | 70 | | | 2361 | 830,6 |
| | | | 75 | | | 2384 | 907,2 |
| 550 | 100 | 80 | 1,010 | 4,08 | 2391 | 973,4 | |
| | | 5 | | | 2282 | 55,4 | |
| 1900 | 500 | 25 | 5 | 0,965 | 4,06 | 2282 | 55,4 |
| | 515 | 40 | 6 | 1,010 | 4,15 | 2308 | 68,0 |
| | | | 8 | | | 2311 | 90,9 |

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг | |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|------|
| 1900 | 515 | 40 | 10 | 1,010 | 4,15 | 2314 | 114,0 | |
| | | | 12 | | | 2317 | 137,1 | |
| | | | 14 | | | 2319 | 160,3 | |
| | 525 | 50 | 16 | 1,040 | 4,21 | 2339 | 185,3 | |
| | | | 18 | | | 2341 | 210,0 | |
| | | | 20 | | | 2344 | 233,9 | |
| | 535 | 60 | 22 | 1,060 | 4,27 | 2363 | 261,6 | |
| | | | 25 | | | 2368 | 298,3 | |
| | | | 28 | | | 2372 | 335,3 | |
| | | | 30 | | | 2375 | 360,1 | |
| | 545 | 70 | 32 | 1,090 | 4,33 | 2394 | 390,2 | |
| | | | 35 | | | 2398 | 428,3 | |
| | 2000 | 525 | 25 | 5 | 1,120 | 4,49 | 2399 | 61,3 |
| | | 540 | 40 | 6 | 1,170 | 4,59 | 2426 | 75,1 |
| 8 | | | | 2429 | | | 100,4 | |
| 10 | | | | 2431 | | | 125,8 | |
| 12 | | | | 2434 | | | 151,3 | |
| 550 | | 50 | 14 | 1,200 | 4,65 | 2453 | 179,4 | |
| | | | 16 | | | 2456 | 205,5 | |
| | | | 18 | | | 2459 | 231,7 | |
| | | | 20 | | | 2462 | 258,0 | |
| 560 | | 60 | 22 | 1,230 | 4,71 | 2481 | 288,2 | |
| | | | 25 | | | 2485 | 328,7 | |
| | | | 28 | | | 2489 | 369,3 | |
| 570 | | 70 | 30 | 1,260 | 4,78 | 2509 | 401,8 | |
| | | | 32 | | | 2511 | 429,5 | |
| | 35 | | 2516 | | | 471,4 | | |
| | 38 | | 2520 | | | 513,5 | | |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг | |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|-------|
| 2000 | 580 | 80 | 40 | 1,290 | 4,84 | 2539 | 548,7 | |
| | | | 45 | | | 2546 | 620,7 | |
| | | | 50 | | | 2553 | 693,5 | |
| | 590 | 90 | 55 | 1,330 | 4,90 | 2576 | 776,6 | |
| | | | 60 | | | 2583 | 851,8 | |
| | | | 65 | | | 2590 | 927,8 | |
| | 600 | 100 | 70 | 1,360 | 4,96 | 2613 | 1016,9 | |
| | | | 75 | | | 2620 | 1095,4 | |
| | | | 80 | | | 2627 | 1174,7 | |
| | 2200 | 590 | 40 | 6 | 1,54 | 5,52 | 2661 | 90,4 |
| | | | | 8 | | | 2664 | 120,8 |
| | | | | 10 | | | 2666 | 151,3 |
| 12 | | | | 2669 | | | 182,0 | |
| 600 | | 50 | 14 | 1,58 | 5,59 | 2689 | 215,4 | |
| | | | 16 | | | 2691 | 246,7 | |
| | | | 18 | | | 2694 | 278,1 | |
| 610 | | 60 | 20 | 1,62 | 5,66 | 2713 | 313,4 | |
| | | | 22 | | | 2716 | 345,5 | |
| | | | 25 | | | 2720 | 393,8 | |
| | | | 28 | | | 2741 | 447,7 | |
| 620 | | 70 | 30 | 1,65 | 5,73 | 2744 | 480,7 | |
| | 32 | | 2747 | | | 513,8 | | |
| | 35 | | 2751 | | | 563,7 | | |
| | 38 | | 2771 | | | 621,1 | | |
| 630 | 80 | 40 | 1,69 | 5,80 | 2774 | 655,1 | | |
| | | 45 | | | 2781 | 740,8 | | |
| | | 50 | | | 2804 | 836,8 | | |
| 640 | 90 | 55 | 1,73 | 5,87 | 2811 | 925,1 | | |

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг | | | | |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|------|-------|------|-------|
| 2200 | 650 | 100 | 60 | 1,77 | 5,94 | 2834 | 1025,8 | | | | |
| | | | 65 | | | 2841 | 1116,8 | | | | |
| | | | 70 | | | 2848 | 1208,6 | | | | |
| | 670 | 120 | 75 | 1,84 | 6,08 | 2887 | 1330,4 | | | | |
| | | | 80 | | | 2894 | 1425,9 | | | | |
| | | | 6 | | | 1,98 | 6,55 | 2896 | 107,1 | | |
| 640 | 40 | 8 | 2899 | 143,1 | | | | | | | |
| | | 10 | 2902 | 179,2 | | | | | | | |
| | | 12 | 2921 | 217,9 | | | | | | | |
| 2400 | 650 | 50 | 14 | 2,03 | 6,62 | 2924 | 254,7 | | | | |
| | | | 16 | | | 2927 | 291,7 | | | | |
| | | | 18 | | | 2946 | 332,5 | | | | |
| | 660 | 60 | 20 | 2,07 | 6,70 | 2949 | 370,1 | | | | |
| | | | 22 | | | 2951 | 407,9 | | | | |
| | | | 25 | | | 2972 | 470,0 | | | | |
| | | | 28 | | | 2976 | 527,9 | | | | |
| | 670 | 70 | 30 | 2,12 | 6,77 | 2979 | 566,7 | | | | |
| | | | 32 | | | 2982 | 605,6 | | | | |
| | | | 35 | | | 3002 | 671,5 | | | | |
| | | | 680 | | | 80 | 38 | 2,16 | 6,85 | 3007 | 731,1 |
| | | | | | | | 40 | | | 3009 | 771,0 |
| 45 | 3033 | 880,8 | | | | | | | | | |
| 690 | 90 | 50 | 2,21 | 6,92 | 3040 | 983,2 | | | | | |
| | | 55 | | | 3063 | 1098,0 | | | | | |
| 700 | 100 | 60 | 2,25 | 7,00 | 3070 | 1203,3 | | | | | |
| | | 65 | | | 3077 | 1309,5 | | | | | |
| | | 70 | | | 3116 | 1446,1 | | | | | |
| 720 | 120 | 75 | 2,35 | 7,15 | 3123 | 1556,4 | | | | | |
| | | 80 | | | 3129 | 1667,6 | | | | | |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площ ^а внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 2500 | 665 | 40 | 6 | 2,23 | 7,09 | 3013 | 116,0 |
| | | | 8 | | | 3016 | 154,9 |
| | | | 10 | | | 3019 | 194,0 |
| | 675 | 50 | 12 | 2,28 | 7,17 | 3039 | 235,8 |
| | | | 14 | | | 3041 | 275,6 |
| | | | 16 | | | 3044 | 315,6 |
| | 685 | 60 | 18 | 2,33 | 7,25 | 3063 | 359,5 |
| | | | 20 | | | 3066 | 400,2 |
| | | | 22 | | | 3069 | 441,0 |
| | 695 | 70 | 25 | 2,33 | 7,32 | 3090 | 507,9 |
| | | | 28 | | | 3094 | 570,4 |
| | | | 30 | | | 3097 | 612,3 |
| | 705 | 80 | 32 | 2,43 | 7,40 | 3116 | 661,2 |
| | | | 35 | | | 3120 | 725,1 |
| | | | 38 | | | 3124 | 789,4 |
| | | | 40 | | | 3127 | 832,5 |
| | 715 | 90 | 45 | 2,48 | 7,48 | 3150 | 950,5 |
| | | | 50 | | | 3157 | 1060,8 |
| | 725 | 100 | 55 | 2,53 | 7,56 | 3180 | 1184,0 |
| | | | 60 | | | 3187 | 1297,4 |
| 745 | 120 | 65 | 2,63 | 7,72 | 3226 | 1440,1 | |
| | | 70 | | | 3233 | 1557,6 | |
| | | 75 | | | 3240 | 1676,1 | |
| | | 80 | | | 3247 | 1795,5 | |
| 2600 | 690 | 40 | 6 | 2,50 | 7,65 | 3131 | 125,2 |
| | | | 8 | | | 3134 | 167,2 |
| | | | 10 | | | 3137 | 209,4 |

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 2600 | 700 | 50 | 12 | 2,56 | 7,74 | 3156 | 254,4 |
| | | | 14 | | | 3159 | 297,3 |
| | | | 16 | | | 3162 | 340,4 |
| | 710 | 60 | 18 | 2,61 | 7,82 | 3181 | 387,7 |
| | | | 20 | | | 3184 | 431,5 |
| | | | 22 | | | 3187 | 475,5 |
| | 720 | 70 | 25 | 2,66 | 7,90 | 3207 | 547,3 |
| | | | 28 | | | 3211 | 614,6 |
| | | | 30 | | | 3214 | 659,7 |
| | 730 | 80 | 32 | 2,72 | 7,98 | 3233 | 712,1 |
| | | | 35 | | | 3238 | 780,9 |
| | | | 33 | | | 3242 | 850,0 |
| | 740 | 90 | 40 | 2,77 | 8,06 | 3261 | 905,3 |
| | | | 45 | | | 3268 | 1022,8 |
| | | | 50 | | | 3275 | 1141,3 |
| | 750 | 100 | 55 | 2,82 | 8,14 | 3298 | 1273,3 |
| | | | 60 | | | 3305 | 1395,0 |
| | | | 65 | | | 3344 | 1547,1 |
| | 770 | 120 | 70 | 2,93 | 8,31 | 3351 | 1673,1 |
| | | | 75 | | | 3358 | 1800,1 |
| | | | 80 | | | 3365 | 1928,1 |
| 8 | | | 3369 | | | 193,3 | |
| 2800 | 750 | 50 | 10 | 3,17 | 8,94 | 3388 | 244,4 |
| | | | 12 | | | 3391 | 293,7 |
| | | | 14 | | | 3394 | 343,2 |
| | 760 | 60 | 16 | 3,23 | 9,03 | 3413 | 396,8 |
| | | | 18 | | | 3416 | 447,1 |
| | | | 20 | | | 3419 | 497,6 |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 2800 | 770 | 70 | 22 | 3,29 | 9,11 | 3438 | 553,5 |
| | | | 25 | | | 3442 | 630,6 |
| | | | 28 | | | 3447 | 708,0 |
| | 780 | 80 | 30 | 3,35 | 9,20 | 3466 | 767,0 |
| | | | 32 | | | 3469 | 819,5 |
| | | | 35 | | | 3473 | 898,5 |
| | 790 | 90 | 38 | 3,42 | 9,29 | 3493 | 987,0 |
| | | | 40 | | | 3496 | 1040,6 |
| | | | 45 | | | 3503 | 1175,4 |
| | 800 | 100 | 50 | 3,48 | 9,38 | 3526 | 1323,4 |
| | | | 55 | | | 3533 | 1461,5 |
| | | | 60 | | | 3573 | 1630,0 |
| | 820 | 120 | 65 | 3,60 | 9,55 | 3580 | 1772,7 |
| | | | 70 | | | 3587 | 1916,5 |
| | | | 75 | | | 3594 | 2061,4 |
| | | | 80 | | | 3601 | 2207,4 |
| 3000 | 790 | 40 | 8 | 3,80 | 10,10 | 3604 | 221,2 |
| | 800 | 50 | 10 | 3,87 | 10,20 | 3623 | 279,5 |
| | | | 12 | | | 3626 | 335,9 |
| | 810 | 60 | 14 | 3,94 | 10,30 | 3646 | 396,0 |
| | | | 16 | | | 3648 | 453,3 |
| | | | 18 | | | 3651 | 510,8 |
| | 820 | 70 | 20 | 4,01 | 10,40 | 3671 | 573,5 |
| | | | 22 | | | 3673 | 631,9 |
| | | | 25 | | | 3678 | 719,7 |
| | 830 | 80 | 28 | 4,09 | 10,50 | 3698 | 815,1 |
| | | | 30 | | | 3701 | 874,6 |
| 32 | | | 3704 | | | 934,4 | |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 3000 | 840 | 90 | 35 | 4,16 | 10,60 | 3724 | 1033,3 |
| | | | 38 | | | 3729 | 1124,4 |
| | | | 40 | | | 3731 | 1185,4 |
| | 850 | 100 | 45 | 4,23 | 10,7 | 3755 | 1350,2 |
| | | | 50 | | | 3762 | 1505,9 |
| | 870 | 120 | 55 | 4,37 | 10,9 | 3801 | 1691,3 |
| | | | 60 | | | 3808 | 1851,8 |
| | | | 65 | | | 3815 | 2013,5 |
| | | | 70 | | | 3822 | 2176,4 |
| | | | 75 | | | 3829 | 2340,4 |
| | | | 80 | | | 3836 | 2505,6 |
| | 3200 | 840 | 40 | 8 | 4,59 | 11,5 | 3839 |
| 850 | | 50 | 10 | 4,67 | 11,6 | 3859 | 316,9 |
| | | | 12 | | | 3861 | 380,8 |
| 860 | | 60 | 14 | 4,75 | 11,7 | 3881 | 448,8 |
| | | | 16 | | | 3884 | 513,6 |
| | | | 18 | | | 3886 | 578,7 |
| 870 | | 70 | 20 | 4,84 | 11,8 | 3906 | 649,4 |
| | | | 22 | | | 3909 | 715,3 |
| | | | 25 | | | 3913 | 814,6 |
| 880 | | 80 | 28 | 4,92 | 11,9 | 3933 | 922,1 |
| | | | 30 | | | 3936 | 989,3 |
| | | | 32 | | | 3939 | 1056,8 |
| 890 | 90 | 35 | 4,99 | 12,0 | 3960 | 1168,0 | |
| | | 38 | | | 3964 | 1270,8 | |
| | | 40 | | | 3967 | 1339,6 | |
| 900 | 100 | 45 | 5,08 | 12,1 | 3990 | 1524,8 | |
| | | 50 | | | 3997 | 1700,1 | |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 3200 | 920 | 120 | 55 | 5,24 | 12,3 | 4036 | 1907,2 |
| | | | 60 | | | 4043 | 2087,8 |
| | | | 65 | | | 4050 | 2269,7 |
| | | | 70 | | | 4057 | 2452,7 |
| | | | 75 | | | 4064 | 2637,0 |
| | | | 80 | | | 4071 | 2822,5 |
| 3400 | 910 | 60 | 12 | 5,67 | 13,2 | 4113 | 432,1 |
| | | | 14 | | | 4116 | 504,8 |
| | | | 16 | | | 4119 | 577,7 |
| | 920 | 70 | 18 | 5,76 | 13,3 | 4138 | 656,0 |
| | | | 20 | | | 4141 | 729,9 |
| | | | 22 | | | 4144 | 804,0 |
| | 930 | 80 | 25 | 5,85 | 13,4 | 4164 | 922,8 |
| | | | 28 | | | 4169 | 1035,6 |
| | | | 30 | | | 4171 | 1111,1 |
| | 940 | 90 | 32 | 5,94 | 13,5 | 4191 | 1196,1 |
| | | | 35 | | | 4195 | 1310,8 |
| | | | 38 | | | 4199 | 1426,1 |
| 950 | 100 | 40 | 6,03 | 13,6 | 4218 | 1514,8 | |
| | | 45 | | | 4225 | 1709,9 | |
| 970 | 120 | 50 | 6,21 | 13,8 | 4265 | 1935,5 | |
| | | 55 | | | 4272 | 2136,1 | |
| | | 60 | | | 4279 | 2337,9 | |
| | | 65 | | | 4286 | 2541,1 | |
| | | 70 | | | 4293 | 2745,5 | |
| | | 75 | | | 4300 | 2951,2 | |
| | | 80 | | | 4307 | 3158,3 | |

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 3600 | 960 | 60 | 14 | 6,69 | 14,7 | 4351 | 564,1 |
| | | | 16 | | | 4354 | 645,5 |
| | 970 | 70 | 18 | 6,80 | 14,8 | 4373 | 752,7 |
| | | | 20 | | | 4376 | 815,2 |
| | | | 22 | | | 4379 | 897,8 |
| | 980 | 80 | 25 | 6,90 | 14,9 | 4400 | 1029,9 |
| | | | 28 | | | 4404 | 1155,7 |
| | 990 | 90 | 30 | 7,00 | 15,0 | 4423 | 1249,1 |
| | | | 32 | | | 4426 | 1334,1 |
| | | | 35 | | | 4430 | 1462,0 |
| | 1000 | 100 | 38 | 7,10 | 15,2 | 4451 | 1602,1 |
| | | | 40 | | | 4453 | 1588,5 |
| | | | 45 | | | 4460 | 1905,6 |
| | | | 50 | | | 4500 | 2155,0 |
| | 1020 | 120 | 55 | 7,30 | 15,4 | 4507 | 2377,9 |
| | | | 60 | | | 4514 | 2602,2 |
| | | | 65 | | | 4521 | 2827,8 |
| | | | 70 | | | 4528 | 3054,8 |
| | | | 75 | | | 4535 | 3283,1 |
| | | | 80 | | | 4542 | 3512,8 |
| 3800 | 70 | 16 | 7,95 | 16,5 | 4605 | 722,3 | |
| | | 18 | | | 4608 | 813,6 | |
| | | 20 | | | 4611 | 905,1 | |
| | 1030 | 80 | 22 | 8,06 | 16,6 | 4630 | 1004,0 |
| | | | 25 | | | 4635 | 1143,0 |
| | 1040 | 90 | 28 | 8,17 | 16,7 | 4655 | 1291,6 |
| 30 | | | 4658 | | | 1385,5 | |
| 32 | | | 4661 | | | 1479,6 | |

Продолжение

Размеры, мм

| <i>D</i> | <i>H</i> | <i>h</i> | <i>s</i> | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|----------|----------|----------|----------|--|--|---------------------------|--------------|
| 3800 | 1050 | 100 | 35 | 8,29 | 16,8 | 4682 | 1632,7 |
| | | | 38 | | | 4686 | 1775,9 |
| | | | 40 | | | 4689 | 1871,6 |
| | 1070 | 120 | 45 | 8,51 | 17,1 | 4728 | 2141,3 |
| | | | 50 | | | 4735 | 2386,3 |
| | | | 55 | | | 4742 | 2632,7 |
| | | | 60 | | | 4749 | 2880,5 |
| | | | 65 | | | 4756 | 3129,8 |
| | | | 70 | | | 4763 | 3380,5 |
| | | | 75 | | | 4770 | 3632,6 |
| | | | 80 | | | 4777 | 3886,2 |
| | 4000 | 1080 | 70 | 16 | 9,22 | 18,2 | 4841 |
| 18 | | | | 4843 | | | 898,7 |
| 1080 | | 80 | 20 | 9,35 | 18,3 | 4863 | 1006,6 |
| | | | 22 | | | 4866 | 1108,5 |
| | | | 25 | | | 4870 | 1261,9 |
| 1090 | | 90 | 28 | 9,48 | 18,5 | 4890 | 1425,3 |
| | | | 30 | | | 4893 | 1528,9 |
| | | | 32 | | | 4896 | 1632,7 |
| 1100 | | 100 | 35 | 9,60 | 18,6 | 4917 | 1800,9 |
| | | | 38 | | | 4921 | 1958,6 |
| | | | 40 | | | 4924 | 2064,0 |
| 1120 | | 120 | 45 | 9,85 | 18,8 | 4964 | 2359,7 |
| | 50 | | 4971 | | | 2629,3 | |
| | 55 | | 4978 | | | 2900,3 | |
| | 60 | | 4985 | | | 3172,9 | |
| | 65 | | 4992 | | | 3447,0 | |

Размеры, мм

| D | H | h | s | Объем внутрен- ний, м ³ | Площадь внутрен- ней по- верх- ности, м ² | Диаметр заго- товки | Масса, кг |
|------|------|-----|-----|--|--|---------------------------|--------------|
| 4000 | 1120 | 120 | 70 | 9,85 | 18,8 | 4999 | 3722,6 |
| | | | 75 | | | 5006 | 3999,7 |
| | | | 80 | | | 5013 | 4278,4 |

Примечания:

1. Внутренний объем, площадь внутренней поверхности, диаметр заготовки и масса днищ приведены в таблице для справок.

2. Диаметр заготовки днищ указан без учета припуска на обрезку.

3. Масса днищ подсчитана при плотности материала 2710 кг/м³.

Пример условного обозначения типоразмера днища диаметром $D=200$ мм, толщиной стенки $s=12$ мм:

Типоразмер днища 2000—12 ГОСТ 26421—90

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- 1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством тяжелого машиностроения**
- 2. РАЗРАБОТЧИКИ**
Л. П. Костюк (руководитель темы), Л. П. Заика, Л. Д. Альборноз
- 3. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 21.06.90 № 1712**
- 4. Срок первой проверки — 1995 г.,
периодичность проверки — 5 лет**
- 5. ВЗАМЕН ГОСТ 26421—85**

Редактор *М. Е. Искандарян*
Технический редактор *В. Н. Прусакова*
Корректор *Е. А. Богачкова*

Сдано в наб. 19.07.90 Подп. в печ. 19.09.90 2,0 усл. печ. л. 2,0 усл. кр.-отт. 1,80 уч.-изд. л.
Тир. 6000 Цена 35 к.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123557, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 6
Тип. «Московский печатник». Москва, Ляли пер., 6. Зак. 2093