



| Артикул | Обозначение | Н±З, мм | Масса, кг | Объем бетона, м.куб. |
|-------------|-------------------------|---------|-----------|----------------------|
| 04967485/11 | ЛВ-50.64.81-Б-У11-ВЧЩ35 | 760 | 520,8 | 0,1788 |
| 04967485/12 | ЛВ-50.64.81-Б-У12-ВЧЩ35 | 755 | 519,2 | 0,1781 |
| 04967485/13 | ЛВ-50.64.81-Б-У13-ВЧЩ35 | 750 | 517,6 | 0,1774 |
| 04967485/14 | ЛВ-50.64.81-Б-У14-ВЧЩ35 | 745 | 516,0 | 0,1767 |
| 04967485/15 | ЛВ-50.64.81-Б-У15-ВЧЩ35 | 740 | 514,4 | 0,1760 |
| 04967485/16 | ЛВ-50.64.81-Б-У16-ВЧЩ35 | 735 | 512,9 | 0,1753 |
| 04967485/17 | ЛВ-50.64.81-Б-У17-ВЧЩ35 | 730 | 511,3 | 0,1746 |
| 04967485/18 | ЛВ-50.64.81-Б-У18-ВЧЩ35 | 725 | 509,7 | 0,1739 |
| 04967485/19 | ЛВ-50.64.81-Б-У19-ВЧЩ35 | 720 | 508,1 | 0,1732 |
| 04967485/20 | ЛВ-50.64.81-Б-У20-ВЧЩ35 | 715 | 506,5 | 0,1725 |
| 04967485/21 | ЛВ-50.64.81-Б-У21-ВЧЩ35 | 710 | 504,9 | 0,1718 |
| 04967485/22 | ЛВ-50.64.81-Б-У22-ВЧЩ35 | 705 | 503,3 | 0,1711 |
| 04967485/23 | ЛВ-50.64.81-Б-У23-ВЧЩ35 | 700 | 501,7 | 0,1704 |
| 04967485/24 | ЛВ-50.64.81-Б-У24-ВЧЩ35 | 695 | 500,2 | 0,1697 |
| 04967485/25 | ЛВ-50.64.81-Б-У25-ВЧЩ35 | 690 | 498,6 | 0,1691 |
| 04967485/26 | ЛВ-50.64.81-Б-У26-ВЧЩ35 | 685 | 497,0 | 0,1684 |
| 04967485/27 | ЛВ-50.64.81-Б-У27-ВЧЩ35 | 680 | 495,4 | 0,1677 |
| 04967485/28 | ЛВ-50.64.81-Б-У28-ВЧЩ35 | 675 | 493,8 | 0,1670 |
| 04967485/29 | ЛВ-50.64.81-Б-У29-ВЧЩ35 | 670 | 492,2 | 0,1663 |
| 04967485/30 | ЛВ-50.64.81-Б-У30-ВЧЩ35 | 665 | 490,6 | 0,1656 |
| 04967485/31 | ЛВ-50.64.81-Б-У31-ВЧЩ35 | 660 | 489,1 | 0,1649 |
| 04967485/32 | ЛВ-50.64.81-Б-У32-ВЧЩ35 | 655 | 487,5 | 0,1642 |
| 04967485/33 | ЛВ-50.64.81-Б-У33-ВЧЩ35 | 650 | 485,9 | 0,1635 |
| 04967485/34 | ЛВ-50.64.81-Б-У34-ВЧЩ35 | 645 | 484,3 | 0,1628 |
| 04967485/35 | ЛВ-50.64.81-Б-У35-ВЧЩ35 | 640 | 482,7 | 0,1621 |
| 04967485/36 | ЛВ-50.64.81-Б-У36-ВЧЩ35 | 635 | 481,1 | 0,1614 |
| 04967485/37 | ЛВ-50.64.81-Б-У37-ВЧЩ35 | 630 | 479,5 | 0,1607 |
| 04967485/38 | ЛВ-50.64.81-Б-У38-ВЧЩ35 | 625 | 477,9 | 0,1600 |
| 04967485/39 | ЛВ-50.64.81-Б-У39-ВЧЩ35 | 620 | 476,4 | 0,1593 |
| 04967485/40 | ЛВ-50.64.81-Б-У40-ВЧЩ35 | 615 | 474,8 | 0,1586 |
| 04907485/01 | ЛВ-50.64.61-Б-У01-ВЧЩ35 | 610 | 473,2 | 0,1579 |
| 04907485/02 | ЛВ-50.64.61-Б-У02-ВЧЩ35 | 605 | 471,6 | 0,1572 |
| 04907485/03 | ЛВ-50.64.61-Б-У03-ВЧЩ35 | 600 | 470,0 | 0,1565 |
| 04907485/04 | ЛВ-50.64.61-Б-У04-ВЧЩ35 | 595 | 468,4 | 0,1558 |
| 04907485/05 | ЛВ-50.64.61-Б-У05-ВЧЩ35 | 590 | 466,8 | 0,1551 |
| 04907485/06 | ЛВ-50.64.61-Б-У06-ВЧЩ35 | 585 | 465,3 | 0,1544 |
| 04907485/07 | ЛВ-50.64.61-Б-У07-ВЧЩ35 | 580 | 463,7 | 0,1537 |
| 04907485/08 | ЛВ-50.64.61-Б-У08-ВЧЩ35 | 575 | 462,1 | 0,1530 |
| 04907485/09 | ЛВ-50.64.61-Б-У09-ВЧЩ35 | 570 | 460,5 | 0,1523 |
| 04907485/10 | ЛВ-50.64.61-Б-У10-ВЧЩ35 | 565 | 458,9 | 0,1516 |
| 04907485/11 | ЛВ-50.64.61-Б-У11-ВЧЩ35 | 560 | 457,3 | 0,1509 |
| 04907485/12 | ЛВ-50.64.61-Б-У12-ВЧЩ35 | 555 | 455,7 | 0,1502 |
| 04907485/13 | ЛВ-50.64.61-Б-У13-ВЧЩ35 | 550 | 454,1 | 0,1495 |
| 04907485/14 | ЛВ-50.64.61-Б-У14-ВЧЩ35 | 545 | 452,6 | 0,1489 |
| 04907485/15 | ЛВ-50.64.61-Б-У15-ВЧЩ35 | 540 | 451,0 | 0,1482 |
| 04907485/16 | ЛВ-50.64.61-Б-У16-ВЧЩ35 | 535 | 449,4 | 0,1475 |
| 04907485/17 | ЛВ-50.64.61-Б-У17-ВЧЩ35 | 530 | 447,8 | 0,1468 |
| 04907485/18 | ЛВ-50.64.61-Б-У18-ВЧЩ35 | 525 | 446,2 | 0,1461 |
| 04907485/19 | ЛВ-50.64.61-Б-У19-ВЧЩ35 | 520 | 444,6 | 0,1454 |
| 04907485/20 | ЛВ-50.64.61-Б-У20-ВЧЩ35 | 515 | 443,0 | 0,1447 |
| 04907485/21 | ЛВ-50.64.61-Б-У21-ВЧЩ35 | 510 | 441,5 | 0,1440 |
| 04907485/22 | ЛВ-50.64.61-Б-У22-ВЧЩ35 | 505 | 439,9 | 0,1433 |
| 04907485/23 | ЛВ-50.64.61-Б-У23-ВЧЩ35 | 500 | 438,3 | 0,1426 |
| 04907485/24 | ЛВ-50.64.61-Б-У24-ВЧЩ35 | 495 | 436,7 | 0,1419 |
| 04907485/25 | ЛВ-50.64.61-Б-У25-ВЧЩ35 | 490 | 435,1 | 0,1412 |
| 04907485/26 | ЛВ-50.64.61-Б-У26-ВЧЩ35 | 485 | 433,5 | 0,1405 |
| 04907485/27 | ЛВ-50.64.61-Б-У27-ВЧЩ35 | 480 | 431,9 | 0,1398 |
| 04907485/28 | ЛВ-50.64.61-Б-У28-ВЧЩ35 | 475 | 430,3 | 0,1391 |
| 04907485/29 | ЛВ-50.64.61-Б-У29-ВЧЩ35 | 470 | 428,7 | 0,1384 |
| 04907485/30 | ЛВ-50.64.61-Б-У30-ВЧЩ35 | 465 | 427,1 | 0,1377 |

1. Допустимое отклонение фактической массы от номинальной может составлять до 10%

Перв. примен.
Спроб. №
И-№ № подл.
Взам.инв.
И-№ № дудл.
Подп. и дата
Подп. и дата
И-№ № подл.

| | | | | | | | | |
|-----------|------|---------------|-------|----------|---------------------------|--------------|----------|---------|
| | | | | Арт. | | | | |
| Изм. | Лист | № документа | Подп. | Дата | Комплект лотка с решеткой | Лит | Масса | Масштаб |
| Разраб. | | Сметанин А.С. | | 02.12.19 | | | | 1:4 |
| Проб. | | | | | | Лист | Листов 1 | |
| Т. контр. | | | | | | | | |
| Н. контр. | | | | | | | | |
| Утв. | | Седова Е.А. | | | | | | |
| | | | | | | standartpark | | |
| | | | | | | Копировал | | |
| | | | | | | Формат А2 | | |