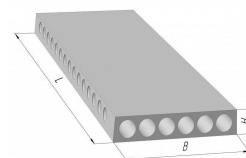


Утверждаю  
 Генеральный директор ООО "МСУ Логистик"  
 Д.В. Наушкин  
[msulog@vandex.ru](mailto:msulog@vandex.ru)  
[www.msugbi.ru](http://www.msugbi.ru)

Прайс лист (опт.розн) от 10.01.2022г.



Опт мелкий от 20 тонн или от 100 000 до 199000 руб.  
 Опт крупный от 40 тонн или от 200 000 руб.  
 Доставка осуществляется в бортовые машины до объекта  
 Время выгрузки 1 час

|                            | Параметры изделия |            |            | Вес изделия, т | Цена за ед.розн. | Опт до 199 т.р. | Опт от 200т.р |
|----------------------------|-------------------|------------|------------|----------------|------------------|-----------------|---------------|
|                            | Длина (L)         | Ширина (B) | Высота (H) |                |                  |                 |               |
| Плиты перекрытия пустотные |                   |            |            |                | *                | *               |               |
| ПК 17.10-8 АIIIт           | 1680              | 990        | 220        | 530            | 7 258            | 6 480           | 6 221         |
| ПК 17.12-8 АIIIт           | 1680              | 1190       | 220        | 650            | 7 620            | 6 804           | 6 532         |
| ПК 17.15-8 АIIIт           | 1680              | 1490       | 220        | 880            | 9 737            | 8 694           | 8 346         |
| ПК 18.10-8 АIIIт           | 1780              | 990        | 220        | 580            | 7 258            | 6 480           | 6 221         |
| ПК 18.12-8 АIIIт           | 1780              | 1190       | 220        | 680            | 7 620            | 6 804           | 6 532         |
| ПК 18.15-8 АIIIт           | 1780              | 1490       | 220        | 930            | 9 737            | 8 694           | 8 346         |
| ПК 19.10-8 АIIIт           | 1880              | 990        | 220        | 600            | 7 258            | 6 480           | 6 221         |
| ПК 19.12-8 АIIIт           | 1880              | 1190       | 220        | 1230           | 7 620            | 6 804           | 6 532         |
| ПК 19.15-8 АIIIт           | 1880              | 1490       | 220        | 1000           | 9 737            | 8 694           | 8 346         |
| ПК 20.10-8 АIIIт           | 1980              | 990        | 220        | 630            | 7 258            | 6 480           | 6 221         |
| ПК 20.12-8 АIIIт           | 1980              | 1190       | 220        | 750            | 7 620            | 6 804           | 6 532         |
| ПК 20.15-8 АIIIт           | 1980              | 1490       | 220        | 1000           | 9 737            | 8 694           | 8 346         |
| ПК 21.10-8 АIIIт           | 2080              | 990        | 220        | 630            | 7 258            | 6 480           | 6 221         |
| ПК 21.12-8 АIIIт           | 2080              | 1190       | 220        | 800            | 7 620            | 6 804           | 6 532         |
| ПК 21.15-8 АIIIт           | 2080              | 1490       | 220        | 1100           | 9 737            | 8 694           | 8 346         |
| ПК 22.10-8 АIIIт           | 2180              | 990        | 220        | 680            | 7 258            | 6 480           | 6 221         |
| ПК 22.12-8 АIIIт           | 2180              | 1190       | 220        | 830            | 7 620            | 6 804           | 6 532         |
| ПК 22.15-8 АIIIт           | 2180              | 1490       | 220        | 1130           | 9 737            | 8 694           | 8 346         |
| ПК 23.10-8 АIIIт           | 2280              | 990        | 220        | 700            | 7 258            | 6 480           | 6 221         |
| ПК 23.12-8 АIIIт           | 2280              | 1190       | 220        | 880            | 7 620            | 6 804           | 6 532         |
| ПК 23.15-8 АIIIт           | 2280              | 1490       | 220        | 1180           | 9 737            | 8 694           | 8 346         |
| ПК 24.10-8 АIIIт           | 2380              | 990        | 220        | 712            | 7 258            | 6 480           | 6 221         |
| ПК 24.12-8 АIIIт           | 2380              | 1190       | 220        | 867            | 7 620            | 6 804           | 6 532         |
| ПК 24.15-8 АIIIт           | 2380              | 1490       | 220        | 1145           | 9 737            | 8 694           | 8 346         |
| ПК 25.10-8 АIIIт           | 2480              | 990        | 220        | 780            | 7 469            | 6 669           | 6 402         |
| ПК 25.12-8 АIIIт           | 2480              | 1190       | 220        | 950            | 7 923            | 7 074           | 6 791         |
| ПК 25.15-8 АIIIт           | 2480              | 1490       | 220        | 1280           | 10 130           | 9 045           | 8 683         |
| ПК 26.10-8 АIIIт           | 2580              | 990        | 220        | 800            | 7 545            | 6 737           | 6 467         |
| ПК 26.12-8 АIIIт           | 2580              | 1190       | 220        | 980            | 7 847            | 7 007           | 6 726         |
| ПК 26.15-8 АIIIт           | 2580              | 1490       | 220        | 1330           | 10 206           | 9 113           | 8 748         |
| ПК 27.10-8 АIIIт           | 2680              | 990        | 220        | 795            | 7 590            | 6 777           | 6 506         |
| ПК 27.12-8 АIIIт           | 2680              | 1190       | 220        | 970            | 8 195            | 7 317           | 7 024         |
| ПК 27.15-8 АIIIт           | 2680              | 1490       | 220        | 1290           | 10 312           | 9 207           | 8 839         |
| ПК 28.10-8 АIIIт           | 2780              | 990        | 220        | 850            | 7 847            | 7 007           | 6 726         |
| ПК 28.12-8 АIIIт           | 2780              | 1190       | 220        | 1050           | 8 225            | 7 344           | 7 050         |
| ПК 28.15-8 АIIIт           | 2780              | 1490       | 220        | 1400           | 10 508           | 9 383           | 9 007         |
| ПК 29.10-8 АIIIт           | 2880              | 990        | 220        | 880            | 7 923            | 7 074           | 6 791         |
| ПК 29.12-8 АIIIт           | 2880              | 1190       | 220        | 1100           | 8 014            | 7 155           | 6 869         |
| ПК 29.15-8 АIIIт           | 2880              | 1490       | 220        | 1450           | 11 446           | 10 220          | 9 811         |
| ПК 30.10-8 АIIIт           | 2980              | 990        | 220        | 882            | 8 119            | 7 250           | 6 960         |
| ПК 30.12-8 АIIIт           | 2980              | 1190       | 220        | 1080           | 8 513            | 7 601           | 7 296         |
| ПК 30.15-8 АIIIт           | 2980              | 1490       | 220        | 1425           | 11 839           | 10 571          | 10 148        |
| ПК 31.10-8 АIIIт           | 3080              | 990        | 220        | 930            | 8 875            | 7 925           | 7 608         |
| ПК 31.12-8 АIIIт           | 3080              | 1190       | 220        | 1180           | 9 450            | 8 438           | 8 100         |
| ПК 31.15-8 АIIIт           | 3080              | 1490       | 220        | 1550           | 12 020           | 10 733          | 10 303        |
| ПК 32.10-8 АIIIт           | 3180              | 990        | 220        | 950            | 9 012            | 8 046           | 7 724         |
| ПК 32.12-8 АIIIт           | 3180              | 1190       | 220        | 1230           | 9 556            | 8 532           | 8 191         |
| ПК 32.15-8 АIIIт           | 3180              | 1490       | 220        | 1600           | 12 126           | 10 827          | 10 394        |
| ПК 33.10-8 АIIIт           | 3280              | 990        | 220        | 980            | 9 919            | 8 856           | 8 502         |
| ПК 33.12-8 АIIIт           | 3280              | 1190       | 220        | 1250           | 10 418           | 9 302           | 8 929         |
| ПК 33.15-8 АIIIт           | 3280              | 1490       | 220        | 1650           | 13 094           | 11 691          | 11 223        |
| ПК 34.10-8 АIIIт           | 3380              | 990        | 220        | 1030           | 10 025           | 8 951           | 8 592         |
| ПК 34.12-8 АIIIт           | 3380              | 1190       | 220        | 1280           | 10 418           | 9 302           | 8 929         |
| ПК 34.15-8 АIIIт           | 3380              | 1490       | 220        | 1700           | 13 729           | 12 258          | 11 768        |
| ПК 35.10-8 АIIIт           | 3480              | 990        | 220        | 1050           | 10 508           | 9 383           | 9 007         |
| ПК 35.12-8 АIIIт           | 3480              | 1190       | 220        | 1300           | 11 083           | 9 896           | 9 500         |
| ПК 35.15-8 АIIIт           | 3480              | 1490       | 220        | 1730           | 13 941           | 12 447          | 11 949        |
| ПК 36.10-8 АIIIт           | 3580              | 990        | 220        | 1055           | 10 599           | 9 464           | 9 085         |
| ПК 36.12-8 АIIIт           | 3580              | 1190       | 220        | 1280           | 11 159           | 9 963           | 9 564         |
| ПК 36.15-8 АIIIт           | 3580              | 1490       | 220        | 1700           | 14 137           | 12 623          | 12 118        |
| ПК 37.10-8 АIIIт           | 3680              | 990        | 220        | 1100           | 10 902           | 9 734           | 9 344         |
| ПК 37.12-8 АIIIт           | 3680              | 1190       | 220        | 1380           | 11 280           | 10 071          | 9 668         |
| ПК 37.15-8 АIIIт           | 3680              | 1490       | 220        | 1800           | 14 893           | 13 298          | 12 766        |
| ПК 38.10-8 АIIIт           | 3780              | 990        | 220        | 1130           | 10 977           | 9 801           | 9 409         |
| ПК 38.12-8 АIIIт           | 3780              | 1190       | 220        | 1360           | 11 280           | 10 071          | 9 668         |
| ПК 38.15-8 АIIIт           | 3780              | 1490       | 220        | 1850           | 15 090           | 13 473          | 12 934        |
| ПК 39.10-8 АIIIт           | 3880              | 990        | 220        | 1180           | 11 083           | 9 896           | 9 500         |
| ПК 39.12-8 АIIIт           | 3880              | 1190       | 220        | 1430           | 11 370           | 10 152          | 9 746         |
| ПК 39.15-8 АIIIт           | 3880              | 1490       | 220        | 1900           | 15 165           | 13 541          | 12 999        |
| ПК 40.10-8 АIIIт           | 3980              | 990        | 220        | 1200           | 11 280           | 10 071          | 9 668         |
| ПК 40.12-8 АIIIт           | 3980              | 1190       | 220        | 1430           | 11 642           | 10 395          | 9 979         |
| ПК 40.15-8 АIIIт           | 3980              | 1490       | 220        | 1930           | 15 453           | 13 797          | 13 245        |
| ПК 41.10-8 АIIIт           | 4080              | 990        | 220        | 1230           | 11 552           | 10 314          | 9 901         |
| ПК 41.12-8 АIIIт           | 4080              | 1190       | 220        | 1450           | 12 020           | 10 733          | 10 303        |
| ПК 41.15-8 АIIIт           | 4080              | 1490       | 220        | 2000           | 15 936           | 14 229          | 13 660        |
| ПК 42.10-8 АIIIт           | 4180              | 990        | 220        | 1230           | 11 839           | 10 571          | 10 148        |
| ПК 42.12-8 АIIIт           | 4180              | 1190       | 220        | 1490           | 12 020           | 10 733          | 10 303        |

|                  |      |      |     |      |        |        |        |
|------------------|------|------|-----|------|--------|--------|--------|
| ПК 42.15-8 АIIIТ | 4180 | 1490 | 220 | 1970 | 16 209 | 14 472 | 13 893 |
| ПК 43.10-8 АIIIТ | 4280 | 990  | 220 | 1300 | 12 020 | 10 733 | 10 303 |
| ПК 43.12-8 АIIIТ | 4280 | 1190 | 220 | 1530 | 12 232 | 10 922 | 10 485 |
| ПК 43.15-8 АIIIТ | 4280 | 1490 | 220 | 2100 | 16 632 | 14 850 | 14 256 |
| ПК 44.10-8 АIIIТ | 4380 | 990  | 220 | 1330 | 12 943 | 11 556 | 11 094 |
| ПК 44.12-8 АIIIТ | 4380 | 1190 | 220 | 1550 | 13 185 | 11 772 | 11 301 |
| ПК 44.15-8 АIIIТ | 4380 | 1490 | 220 | 2180 | 16 813 | 15 012 | 14 412 |
| ПК 45.10-8 АIIIТ | 4480 | 990  | 220 | 1340 | 13 185 | 11 772 | 11 301 |
| ПК 45.12-8 АIIIТ | 4480 | 1190 | 220 | 1580 | 13 457 | 12 015 | 11 534 |
| ПК 45.15-8 АIIIТ | 4480 | 1490 | 220 | 2200 | 16 980 | 15 161 | 14 554 |
| ПК 46.10-8 АIIIТ | 4580 | 990  | 220 | 1380 | 13 411 | 11 975 | 11 496 |
| ПК 46.12-8 АIIIТ | 4580 | 1190 | 220 | 1600 | 13 941 | 12 447 | 11 949 |
| ПК 46.15-8 АIIIТ | 4580 | 1490 | 220 | 2250 | 17 191 | 15 350 | 14 736 |
| ПК 47.10-8 АIIIТ | 4680 | 990  | 220 | 1400 | 13 653 | 12 191 | 11 703 |
| ПК 47.12-8 АIIIТ | 4680 | 1190 | 220 | 1680 | 14 122 | 12 609 | 12 105 |
| ПК 47.15-8 АIIIТ | 4680 | 1490 | 220 | 2280 | 17 358 | 15 498 | 14 878 |
| ПК 48.10-8 АIVТ  | 4780 | 990  | 220 | 1400 | 13 729 | 12 258 | 11 768 |
| ПК 48.12-8 АIVТ  | 4780 | 1190 | 220 | 1700 | 14 334 | 12 798 | 12 286 |
| ПК 48.15-8 АIVТ  | 4780 | 1490 | 220 | 2250 | 17 479 | 15 606 | 14 982 |
| ПК 49.10-8 АIVТ  | 4880 | 990  | 220 | 1500 | 13 850 | 12 366 | 11 871 |
| ПК 49.12-8 АIVТ  | 4880 | 1190 | 220 | 1800 | 14 515 | 12 960 | 12 442 |
| ПК 49.15-8 АIVТ  | 4880 | 1490 | 220 | 2330 | 17 751 | 15 849 | 15 215 |
| ПК 50.10-8 АIVТ  | 4980 | 990  | 220 | 1530 | 13 517 | 12 069 | 11 586 |
| ПК 50.12-8 АIVТ  | 4980 | 1190 | 220 | 1800 | 13 820 | 12 339 | 11 845 |
| ПК 50.15-8 АIVТ  | 4980 | 1490 | 220 | 2380 | 17 585 | 15 701 | 15 072 |
| ПК 51.10-8 АIVТ  | 5080 | 990  | 220 | 1475 | 13 623 | 12 164 | 11 677 |
| ПК 51.12-8 АIVТ  | 5080 | 1190 | 220 | 1800 | 13 895 | 12 407 | 11 910 |
| ПК 51.15-8 АIVТ  | 5080 | 1490 | 220 | 2400 | 17 781 | 15 876 | 15 241 |
| ПК 52.10-8 АIVТ  | 5180 | 990  | 220 | 1508 | 13 820 | 12 339 | 11 845 |
| ПК 52.12-8 АIVТ  | 5180 | 1190 | 220 | 1900 | 14 152 | 12 636 | 12 131 |
| ПК 52.15-8 АIVТ  | 5180 | 1490 | 220 | 2500 | 18 159 | 16 214 | 15 565 |
| ПК 53.10-8 АIVТ  | 5280 | 990  | 220 | 1580 | 14 001 | 12 501 | 12 001 |
| ПК 53.12-8 АIVТ  | 5280 | 1190 | 220 | 1900 | 14 258 | 12 731 | 12 221 |
| ПК 53.15-8 АIVТ  | 5280 | 1490 | 220 | 2550 | 18 673 | 16 673 | 16 006 |
| ПК 54.10-8 АIVТ  | 5380 | 990  | 220 | 1575 | 14 092 | 12 582 | 12 079 |
| ПК 54.12-8 АIVТ  | 5380 | 1190 | 220 | 1900 | 14 636 | 13 068 | 12 545 |
| ПК 54.15-8 АIVТ  | 5380 | 1490 | 220 | 2525 | 19 248 | 17 186 | 16 498 |
| ПК 55.10-8 АIVТ  | 5480 | 990  | 220 | 1630 | 14 258 | 12 731 | 12 221 |
| ПК 55.12-8 АIVТ  | 5480 | 1190 | 220 | 2000 | 14 833 | 13 244 | 12 714 |
| ПК 55.15-8 АIVТ  | 5480 | 1490 | 220 | 2650 | 19 444 | 17 361 | 16 667 |
| ПК 56.10-8 АIVТ  | 5580 | 990  | 220 | 1650 | 14 364 | 12 825 | 12 312 |
| ПК 56.12-8 АIVТ  | 5580 | 1190 | 220 | 2050 | 14 908 | 13 311 | 12 779 |
| ПК 56.15-8 АIVТ  | 5580 | 1490 | 220 | 2680 | 19 822 | 17 699 | 16 991 |
| ПК 57.10-8 АIVТ  | 5680 | 990  | 220 | 1650 | 14 455 | 12 906 | 12 390 |
| ПК 57.12-8 АIVТ  | 5680 | 1190 | 220 | 2000 | 15 196 | 13 568 | 13 025 |
| ПК 57.15-8 АIVТ  | 5680 | 1490 | 220 | 2675 | 20 291 | 18 117 | 17 392 |
| ПК 58.10-8 АIVТ  | 5780 | 990  | 220 | 1730 | 14 636 | 13 068 | 12 545 |
| ПК 58.12-8 АIVТ  | 5780 | 1190 | 220 | 2080 | 15 347 | 13 703 | 13 154 |
| ПК 58.15-8 АIVТ  | 5780 | 1490 | 220 | 2800 | 20 911 | 18 671 | 17 924 |
| ПК 59.10-8 АIVТ  | 5880 | 990  | 220 | 1780 | 14 833 | 13 244 | 12 714 |
| ПК 59.12-8 АIVТ  | 5880 | 1190 | 220 | 2100 | 15 755 | 14 067 | 13 504 |
| ПК 59.15-8 АIVТ  | 5880 | 1490 | 220 | 2830 | 21 289 | 19 008 | 18 248 |
| ПК 60.10-8 АIVТ  | 5980 | 990  | 220 | 1725 | 15 014 | 13 406 | 12 869 |
| ПК 60.12-8 АIVТ  | 5980 | 1190 | 220 | 2100 | 17 312 | 15 458 | 14 839 |
| ПК 60.15-8 АIVТ  | 5980 | 1490 | 220 | 2800 | 22 045 | 19 683 | 18 896 |
| ПК 61.10-8 АIVТ  | 6080 | 990  | 220 | 1830 | 15 196 | 13 568 | 13 025 |
| ПК 61.12-8 АIVТ  | 6080 | 1190 | 220 | 2200 | 17 585 | 15 701 | 15 072 |
| ПК 61.15-8 АIVТ  | 6080 | 1490 | 220 | 2880 | 22 211 | 19 832 | 19 038 |
| ПК 62.10-8 АIVТ  | 6180 | 990  | 220 | 1850 | 15 347 | 13 703 | 13 154 |
| ПК 62.12-8 АIVТ  | 6180 | 1190 | 220 | 2230 | 18 613 | 16 619 | 15 954 |
| ПК 62.15-8 АIVТ  | 6180 | 1490 | 220 | 2930 | 22 423 | 20 021 | 19 220 |
| ПК 63.10-8 АIVТ  | 6280 | 990  | 220 | 1825 | 15 558 | 13 892 | 13 336 |
| ПК 63.12-8 АIVТ  | 6280 | 1190 | 220 | 2200 | 18 703 | 16 700 | 16 032 |
| ПК 63.15-8 АIVТ  | 6280 | 1490 | 220 | 2950 | 22 604 | 20 183 | 19 375 |
| ПК 64.10-8 АIVТ  | 6380 | 990  | 220 | 1950 | 17 543 | 15 664 | 15 037 |
| ПК 64.12-8 АIVТ  | 6380 | 1190 | 220 | 2300 | 20 457 | 18 265 | 17 534 |
| ПК 64.15-8 АIVТ  | 6380 | 1490 | 220 | 3080 | 22 207 | 19 828 | 19 034 |
| ПК 65.10-8 АIVТ  | 6480 | 990  | 220 | 1980 | 17 644 | 15 754 | 15 124 |
| ПК 65.12-8 АIVТ  | 6480 | 1190 | 220 | 2350 | 20 489 | 18 294 | 17 562 |
| ПК 65.15-8 АIVТ  | 6480 | 1490 | 220 | 3130 | 21 974 | 19 620 | 18 835 |
| ПК 66.10-8 АIVТ  | 6580 | 990  | 220 | 1950 | 17 763 | 15 860 | 15 226 |
| ПК 66.12-8 АIVТ  | 6580 | 1190 | 220 | 2300 | 20 663 | 18 449 | 17 711 |
| ПК 66.15-8 АIVТ  | 6580 | 1490 | 220 | 3075 | 22 561 | 20 144 | 19 338 |
| ПК 67.10-8 АIVТ  | 6680 | 990  | 220 | 2030 | 17 857 | 15 944 | 15 306 |
| ПК 67.12-8 АIVТ  | 6680 | 1190 | 220 | 2400 | 20 713 | 18 494 | 17 754 |
| ПК 67.15-8 АIVТ  | 6680 | 1490 | 220 | 3200 | 22 750 | 20 313 | 19 500 |
| ПК 68.10-8 АIVТ  | 6780 | 990  | 220 | 2050 | 17 884 | 15 968 | 15 329 |
| ПК 68.12-8 АIVТ  | 6780 | 1190 | 220 | 2430 | 20 892 | 18 654 | 17 908 |
| ПК 68.15-8 АIVТ  | 6780 | 1490 | 220 | 3280 | 23 122 | 20 645 | 19 819 |
| ПК 69.10-8 АIVТ  | 6880 | 990  | 220 | 2080 | 19 183 | 17 128 | 16 442 |
| ПК 69.12-8 АIVТ  | 6880 | 1190 | 220 | 2500 | 21 806 | 19 470 | 18 691 |
| ПК 69.15-8 АIVТ  | 6880 | 1490 | 220 | 3330 | 24 286 | 21 684 | 20 816 |
| ПК 70.10-8 АIVТ  | 6980 | 990  | 220 | 2100 | 19 303 | 17 235 | 16 546 |
| ПК 70.12-8 АIVТ  | 6980 | 1190 | 220 | 2500 | 21 900 | 19 554 | 18 772 |
| ПК 70.15-8 АIVТ  | 6980 | 1490 | 220 | 3350 | 24 410 | 21 795 | 20 923 |
| ПК 71.10-8 АIVТ  | 7080 | 990  | 220 | 2130 | 19 704 | 17 593 | 16 889 |
| ПК 71.12-8 АIVТ  | 7080 | 1190 | 220 | 2550 | 21 924 | 19 575 | 18 792 |
| ПК 71.15-8 АIVТ  | 7080 | 1490 | 220 | 3400 | 24 504 | 21 879 | 21 004 |
| ПК 72.10-8 АIVТ  | 7180 | 990  | 220 | 2080 | 19 746 | 17 630 | 16 925 |
| ПК 72.12-8 АIVТ  | 7180 | 1190 | 220 | 2530 | 22 068 | 19 704 | 18 916 |
| ПК 72.15-8 АIVТ  | 7180 | 1490 | 220 | 3350 | 24 809 | 22 151 | 21 265 |

**Стоимость доставки до ТТК**

|                                    |                               |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Зона 1 Запад Москвы и МО           | от 28 000 руб.                |
| Зона 2 Север-ЮГ Москвы и МО        | от 30 000 руб.                |
| Зона 3 Восток Москвы и МО          | от 32 000 руб.                |
| Въезд в Третье транспортное кольцо | 3000 руб. доп. доставка ночью |
| Въезд в Садовое кольцо             | 5000 руб. доп. доставка ночью |
| При объеме меньше 10 тонн          | индивидуально                 |
| Манипулятор                        | индивидуально                 |

По возникшим вопросам обращайтесь в отдел сбыта 8(495)152-05-52