

ПРАЙС-ЛИСТ

| наименование | длина(мм) | ширина(мм) | высота(мм) | объем(м3) | масса(т) | цена |
|--------------------------------------|-----------|------------|------------|-----------|----------|-------|
| Сваи железобетонные забивные | | | | | | |
| серия 1.011.1-10 выпуск 1 | | | | | | |
| С 30-30.1.1 | 3000 | 300 | 300 | 0,28 | 0,78 | 1950 |
| С 40-30.1.1 | 4000 | 300 | 300 | 0,37 | 0,93 | 2600 |
| С 50-30.1.1 | 5000 | 300 | 300 | 0,46 | 1,15 | 3250 |
| С 60-30.2.1 | 6000 | 300 | 300 | 0,55 | 1,38 | 3900 |
| С 70-30.4.1 | 7000 | 300 | 300 | 0,64 | 1,6 | 4900 |
| С 80-30.4.1 | 8000 | 300 | 300 | 0,73 | 1,83 | 5600 |
| С 90-30.5.1 | 9000 | 300 | 300 | 0,82 | 2,05 | 6300 |
| С 100-30.6.1 | 10000 | 300 | 300 | 0,91 | 2,28 | 7000 |
| С 110-30.8.1 | 11000 | 300 | 300 | 1 | 2,5 | 7700 |
| С 120-30.8.1 | 12000 | 300 | 300 | 1,09 | 2,73 | 8400 |
| С 40-35.6.1 | 4000 | 350 | 350 | 0,52 | 1,30 | 3500 |
| С 50-35.6.1 | 5000 | 350 | 350 | 0,64 | 1,6 | 4375 |
| С 60-35.6.1 | 6000 | 350 | 350 | 0,76 | 1,9 | 5250 |
| С 70-35.6.1 | 7000 | 350 | 350 | 0,88 | 2,2 | 6125 |
| С 80-35.6.1 | 8000 | 350 | 350 | 1 | 2,5 | 7000 |
| С 90-35.6.1 | 9000 | 350 | 350 | 1,12 | 2,8 | 7875 |
| С 100-35.6.1 | 10000 | 350 | 350 | 1,24 | 3,1 | 8750 |
| С 110-35.8.1 | 11000 | 350 | 350 | 1,37 | 3,43 | 9625 |
| С 120-35.8.1 | 12000 | 350 | 350 | 1,49 | 3,73 | 10500 |
| С 130-35.9.1 | 13000 | 350 | 350 | 1,61 | 4,03 | 11375 |
| С 140-35.9.1 | 14000 | 350 | 350 | 1,73 | 4,33 | 12250 |
| С 150-35.10.1 | 15000 | 350 | 350 | 1,86 | 4,65 | 13125 |
| С 160-35.11.1 | 16000 | 350 | 350 | 1,98 | 4,95 | 14000 |
| С 40-40.6.1 | 4000 | 400 | 400 | 0,66 | 1,65 | 4900 |
| С 50-40.6.1 | 5000 | 400 | 400 | 0,82 | 2,05 | 6125 |
| С 60-40.6.1 | 6000 | 400 | 400 | 0,98 | 2,45 | 7350 |
| С 70-40.6.1 | 7000 | 400 | 400 | 1,14 | 2,85 | 8575 |
| С 80-40.6.1 | 8000 | 400 | 400 | 1,3 | 3,25 | 9800 |
| С 90-40.6.1 | 9000 | 400 | 400 | 1,46 | 3,65 | 11025 |
| С 100-40.6.1 | 10000 | 400 | 400 | 1,62 | 4,05 | 12250 |
| С 110-40.8.1 | 11000 | 400 | 400 | 1,78 | 4,45 | 13475 |
| С 120-40.8.1 | 12000 | 400 | 400 | 1,94 | 4,85 | 14700 |
| С 130-40.9.1 | 13000 | 400 | 400 | 2,1 | 5,25 | 15925 |
| С 140-40.9.1 | 14000 | 400 | 400 | 2,26 | 5,65 | 16150 |
| С 150-40.10.1 | 15000 | 400 | 400 | 2,42 | 6,05 | 17375 |
| С 160-40.11.1 | 16000 | 400 | 400 | 2,58 | 6,45 | 18600 |
| Сваи железобетонные составные | | | | | | |
| серия 1.011.1-10 выпуск 8 | | | | | | |
| С 140-30-св.1 | 14000 | 300 | 300 | 1,27 | 3,17 | 7950 |
| С 150-30-св.1 | 15000 | 300 | 300 | 1,36 | 3,22 | 8070 |

| | | | | | | |
|-----------------------------------------|-------|------|-----|------|-------|-------|
| C 160-30-св.1 | 16000 | 300 | 300 | 1,45 | 3,62 | 9050 |
| C 170-30-св.1 | 17000 | 300 | 300 | 1,54 | 3,84 | 9600 |
| C 180-30-св.1 | 18000 | 300 | 300 | 1,63 | 4,07 | 10175 |
| C 190-30-св.1 | 19000 | 300 | 300 | 1,72 | 4,29 | 10725 |
| C 200-30-св.1 | 20000 | 300 | 300 | 1,81 | 4,52 | 11300 |
| C 210-30-св.1 | 21000 | 300 | 300 | 1,90 | 4,74 | 11850 |
| C 220-30-св.1 | 22000 | 300 | 300 | 1,99 | 4,97 | 12425 |
| C 230-30-св.1 | 23000 | 300 | 300 | 2,08 | 5,19 | 12975 |
| C 240-30-св.1 | 24000 | 300 | 300 | 2,17 | 5,42 | 13550 |
| C 140-35-св.1 | 14000 | 350 | 350 | 1,73 | 4,33 | 10825 |
| C 150-35-св.1 | 15000 | 350 | 350 | 1,85 | 4,63 | 11575 |
| C 160-35-св.1 | 16000 | 350 | 350 | 1,97 | 4,93 | 12325 |
| C 170-35-св.1 | 17000 | 350 | 350 | 2,09 | 5,23 | 13075 |
| C 180-35-св.1 | 18000 | 350 | 350 | 2,22 | 5,55 | 13875 |
| C 190-35-св.1 | 19000 | 350 | 350 | 2,34 | 5,85 | 14625 |
| C 200-35-св.1 | 20000 | 350 | 350 | 2,46 | 6,15 | 15375 |
| C 210-35-св.1 | 21000 | 350 | 350 | 2,58 | 6,45 | 16125 |
| C 220-35-св.1 | 22000 | 350 | 350 | 2,71 | 6,78 | 16950 |
| C 230-35-св.1 | 23000 | 350 | 350 | 2,83 | 7,08 | 17000 |
| C 240-35-св.1 | 24000 | 350 | 350 | 2,95 | 7,38 | 18450 |
| C 250-35-св.1 | 25000 | 350 | 350 | 3,07 | 7,68 | 19200 |
| C 260-35-св.1 | 26000 | 350 | 350 | 3,19 | 7,98 | 19950 |
| C 270-35-св.1 | 27000 | 350 | 350 | 3,31 | 8,28 | 20700 |
| C 280-35-св.1 | 28000 | 350 | 350 | 3,43 | 8,57 | 21425 |
| C 140-40-св.1 | 14000 | 400 | 400 | 2,26 | 5,65 | 14125 |
| C 150-40-св.1 | 15000 | 400 | 400 | 2,42 | 6,05 | 15125 |
| C 160-40-св.1 | 16000 | 400 | 400 | 2,58 | 6,45 | 16125 |
| C 170-40-св.1 | 17000 | 400 | 400 | 2,74 | 6,85 | 17125 |
| C 180-40-св.1 | 18000 | 400 | 400 | 2,90 | 7,15 | 17875 |
| C 190-40-св.1 | 19000 | 400 | 400 | 3,06 | 7,65 | 19125 |
| C 200-40-св.1 | 20000 | 400 | 400 | 3,22 | 8,05 | 20125 |
| C 210-40-св.1 | 21000 | 400 | 400 | 3,38 | 8,45 | 21125 |
| C 220-40-св.1 | 22000 | 400 | 400 | 3,54 | 8,85 | 22130 |
| C 230-40-св.1 | 23000 | 400 | 400 | 3,70 | 9,25 | 23130 |
| C 240-40-св.1 | 24000 | 400 | 400 | 3,86 | 9,65 | 24140 |
| C 250-40-св.1 | 25000 | 400 | 400 | 4,02 | 10,05 | 25200 |
| C 260-40-св.1 | 26000 | 400 | 400 | 4,18 | 10,45 | 26200 |
| C 270-40-св.1 | 27000 | 400 | 400 | 4,34 | 10,85 | 27300 |
| C 280-40-св.1 | 28000 | 400 | 400 | 4,50 | 11,25 | 28500 |
| Плиты ленточного фундамента (ФЛ) | | | | | | |
| ГОСТ 13580-85 | | | | | | |
| ФЛ 6.12-3 | 1180 | 600 | 300 | 0,18 | 0,45 | 1260 |
| ФЛ 8.12-3 | 1180 | 800 | 300 | 0,22 | 0,55 | 1540 |
| ФЛ 8.24-3 | 2380 | 800 | 300 | 0,46 | 1,15 | 3220 |
| ФЛ 10.8-3 | 780 | 1000 | 300 | 0,17 | 0,42 | 1180 |
| ФЛ 10.12-3 | 1180 | 1000 | 300 | 0,26 | 0,65 | 1820 |
| ФЛ 10.24-3 | 2380 | 1000 | 300 | 0,55 | 1,38 | 3865 |
| ФЛ 12.8-3 | 780 | 1200 | 300 | 0,2 | 0,5 | 1400 |
| ФЛ 12.12-3 | 1180 | 1200 | 300 | 0,31 | 0,78 | 2190 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|-----------------------------------------------|------|------|-----|-------|-------|------|
| ФЛ 12.24-3 | 2380 | 1200 | 300 | 0,65 | 1,63 | 4565 |
| ФЛ 14.8-3 | 780 | 1400 | 300 | 0,23 | 0,58 | 1625 |
| ФЛ 14.12-3 | 1180 | 1400 | 300 | 0,36 | 0,91 | 2550 |
| ФЛ 14.24-3 | 2380 | 1400 | 300 | 0,76 | 1,9 | 5320 |
| ФЛ 16.8-3 | 780 | 1600 | 300 | 0,26 | 0,65 | 1820 |
| ФЛ 16.12-3 | 1180 | 1600 | 300 | 0,41 | 1,03 | 2810 |
| ФЛ 16.24-3 | 2380 | 1600 | 300 | 0,86 | 2,15 | 6020 |
| ФЛ 20.8-3 | 780 | 2000 | 300 | 0,5 | 1,25 | 3500 |
| ФЛ 20.12-3 | 1180 | 2000 | 300 | 0,78 | 1,95 | 5460 |
| ФЛ 24.8-3 | 780 | 2400 | 300 | 0,58 | 1,45 | 4060 |
| ФЛ 24.12-3 | 1180 | 2400 | 300 | 0,91 | 2,3 | 6440 |
| ФЛ 28.8-3 | 780 | 2800 | 300 | 0,72 | 1,8 | 5040 |
| ФЛ 28.12-3 | 1180 | 2800 | 300 | 1,13 | 2,82 | 7895 |
| ФЛ 32.8-3 | 780 | 3200 | 300 | 0,82 | 2,05 | 5740 |
| ФЛ 32.12-3 | 1180 | 3200 | 300 | 1,29 | 3,23 | 9980 |
| Фундаментные блоки стен подвалов (ФБС) | | | | | | |
| ГОСТ 13579-78 | | | | | | |
| ФБС 9-3-6т | 880 | 300 | 580 | 0,15 | 0,35 | 690 |
| ФБС 9-4-6т | 880 | 400 | 580 | 0,2 | 0,47 | 895 |
| ФБС 9-5-6т | 880 | 500 | 580 | 0,24 | 0,59 | 1100 |
| ФБС 9-6-6т | 880 | 600 | 580 | 0,29 | 0,7 | 1350 |
| ФБС 12-3-6т | 1180 | 300 | 580 | 0,2 | 0,51 | 920 |
| ФБС 12-4-6т | 1180 | 400 | 580 | 0,27 | 0,64 | 1220 |
| ФБС 12-5-6т | 1180 | 500 | 580 | 0,33 | 0,79 | 1515 |
| ФБС 12-6-6т | 1180 | 600 | 580 | 0,4 | 0,96 | 1840 |
| ФБС 24-3-6т | 2380 | 300 | 580 | 0,41 | 0,97 | 1465 |
| ФБС 24-4-6т | 2380 | 400 | 580 | 0,54 | 1,3 | 1980 |
| ФБС 24-5-6т | 2380 | 500 | 580 | 0,68 | 1,63 | 2460 |
| ФБС 24-6-6т | 2380 | 600 | 580 | 0,82 | 1,96 | 2920 |
| Плиты перекрытия (ПК) | | | | | | |
| ГОСТ 9561-2016 | | | | | | |
| ПК 21.10-8т-а | 2080 | 990 | 220 | 0,72 | 0,453 | 2925 |
| ПК 22.10-8т-а | 2180 | 990 | 220 | 0,475 | 0,751 | 2950 |
| ПК 23.10-8т-а | 2280 | 990 | 220 | 0,497 | 0,785 | 2961 |
| ПК 24.10-8т-а | 2380 | 990 | 220 | 0,52 | 0,745 | 3080 |
| ПК 25.10-8т-а | 2480 | 990 | 220 | 0,54 | 0,75 | 3120 |
| ПК 26.10-8т-а | 2580 | 990 | 220 | 0,56 | 0,76 | 3135 |
| ПК 27.10-8т-а | 2680 | 990 | 220 | 0,58 | 0,83 | 3140 |
| ПК 28.10-8т-а | 2780 | 990 | 220 | 0,61 | 0,84 | 3165 |
| ПК 29.10-8т-а | 2880 | 990 | 220 | 0,63 | 0,87 | 3185 |
| ПК 30.10-8т-а | 2980 | 990 | 220 | 0,65 | 0,915 | 3202 |
| ПК 31.10-8т-а | 3080 | 990 | 220 | 0,67 | 0,92 | 3550 |
| ПК 32.10-8т-а | 3180 | 990 | 220 | 0,69 | 0,93 | 3600 |
| ПК 33.10-8т-а | 3280 | 990 | 220 | 0,71 | 0,96 | 3870 |
| ПК 34.10-8т-а | 3380 | 990 | 220 | 0,74 | 1 | 4200 |
| ПК 35.10-8т-а | 3480 | 990 | 220 | 0,76 | 1,05 | 4350 |
| ПК 36.10-8т-а | 3580 | 990 | 220 | 0,78 | 1,085 | 4380 |
| ПК 37.10-8т-а | 3680 | 990 | 220 | 0,8 | 1,1 | 4400 |
| ПК 38.10-8т-а | 3780 | 990 | 220 | 0,82 | 1,11 | 4420 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|---------------|------|------|-----|-------|-------|------|
| ПК 39.10-8Т-а | 3880 | 990 | 220 | 0,85 | 1,15 | 4450 |
| ПК 40.10-8Т-а | 3980 | 990 | 220 | 0,87 | 1,2 | 4480 |
| ПК 41.10-8Т-а | 4080 | 990 | 220 | 0,89 | 1,23 | 4500 |
| ПК 42.10-8Т-а | 4180 | 990 | 220 | 0,91 | 1,26 | 4800 |
| ПК 43.10-8Т-а | 4280 | 990 | 220 | 0,93 | 1,27 | 5000 |
| ПК 44.10-8Т-а | 4380 | 990 | 220 | 0,95 | 1,29 | 5250 |
| ПК 45.10-8Т-а | 4480 | 990 | 220 | 0,98 | 1,33 | 5500 |
| ПК 46.10-8Т-а | 4580 | 990 | 220 | 1 | 1,37 | 5700 |
| ПК 47.10-8Т-а | 4680 | 990 | 220 | 1,02 | 1,4 | 5725 |
| ПК 48.10-8Т-а | 4780 | 990 | 220 | 1,04 | 1,425 | 5750 |
| ПК 21.12-8Т-а | 2080 | 1190 | 220 | 0,545 | 0,86 | 3236 |
| ПК 22.12-8Т-а | 2180 | 1190 | 220 | 0,571 | 0,902 | 3242 |
| ПК 23.12-8Т-а | 2280 | 1190 | 220 | 0,6 | 0,95 | 3248 |
| ПК 24.12-8Т-а | 2380 | 1190 | 220 | 0,62 | 0,955 | 3252 |
| ПК 25.12-8Т-а | 2480 | 1190 | 220 | 0,65 | 0,96 | 3408 |
| ПК 26.12-8Т-а | 2580 | 1190 | 220 | 0,68 | 0,98 | 3440 |
| ПК 27.12-8Т-а | 2680 | 1190 | 220 | 0,7 | 1,01 | 3455 |
| ПК 28.12-8Т-а | 2780 | 1190 | 220 | 0,73 | 1,02 | 3457 |
| ПК 29.12-8Т-а | 2880 | 1190 | 220 | 0,75 | 1,05 | 3500 |
| ПК 30.12-8Т-а | 2980 | 1190 | 220 | 0,78 | 1,11 | 3510 |
| ПК 31.12-8Т-а | 3080 | 1190 | 220 | 0,81 | 1,13 | 3850 |
| ПК 32.12-8Т-а | 3180 | 1190 | 220 | 0,83 | 1,17 | 3940 |
| ПК 33.12-8Т-а | 3280 | 1190 | 220 | 0,86 | 1,21 | 4540 |
| ПК 34.12-8Т-а | 3380 | 1190 | 220 | 0,88 | 1,24 | 4600 |
| ПК 35.12-8Т-а | 3480 | 1190 | 220 | 0,91 | 1,27 | 4650 |
| ПК 36.12-8Т-а | 3580 | 1190 | 220 | 0,94 | 1,32 | 4680 |
| ПК 37.12-8Т-а | 3680 | 1190 | 220 | 0,96 | 1,34 | 4700 |
| ПК 38.12-8Т-а | 3780 | 1190 | 220 | 0,99 | 1,39 | 4900 |
| ПК 39.12-8Т-а | 3880 | 1190 | 220 | 1,02 | 1,43 | 4920 |
| ПК 40.12-8Т-а | 3980 | 1190 | 220 | 1,04 | 1,46 | 5000 |
| ПК 41.12-8Т-а | 4080 | 1190 | 220 | 1,07 | 1,5 | 5150 |
| ПК 42.12-8Т-а | 4180 | 1190 | 220 | 1,09 | 1,525 | 5300 |
| ПК 43.12-8Т-а | 4280 | 1190 | 220 | 1,12 | 1,57 | 5400 |
| ПК 44.12-8Т-а | 4380 | 1190 | 220 | 1,15 | 1,61 | 5600 |
| ПК 45.12-8Т-а | 4480 | 1190 | 220 | 1,17 | 1,62 | 5800 |
| ПК 46.12-8Т-а | 4580 | 1190 | 220 | 1,2 | 1,65 | 5850 |
| ПК 47.12-8Т-а | 4680 | 1190 | 220 | 1,23 | 1,69 | 5880 |
| ПК 48.12-8Т-а | 4780 | 1190 | 220 | 1,25 | 1,725 | 5900 |
| ПК 21.15-8Т-а | 2080 | 1490 | 220 | 0,68 | 0,97 | 4184 |
| ПК 22.15-8Т-а | 2180 | 1490 | 220 | 0,71 | 1,05 | 4190 |
| ПК 23.15-8Т-а | 2280 | 1490 | 220 | 0,75 | 1,1 | 4195 |
| ПК 24.15-8Т-а | 2380 | 1490 | 220 | 0,78 | 1,15 | 4200 |
| ПК 25.15-8Т-а | 2480 | 1490 | 220 | 0,81 | 1,17 | 4398 |
| ПК 26.15-8Т-а | 2580 | 1490 | 220 | 0,84 | 1,19 | 4418 |
| ПК 27.15-8Т-а | 2680 | 1490 | 220 | 0,88 | 1,29 | 4442 |
| ПК 28.15-8Т-а | 2780 | 1490 | 220 | 0,91 | 1,4 | 4468 |
| ПК 29.15-8Т-а | 2880 | 1490 | 220 | 0,94 | 1,41 | 4840 |
| ПК 30.15-8Т-а | 2980 | 1490 | 220 | 0,98 | 1,425 | 5000 |
| ПК 31.15-8Т-а | 3080 | 1490 | 220 | 1,01 | 1,44 | 5006 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|----------------|------|------|-----|------|-------|------|
| ПК 32.15-8Т-а | 3180 | 1490 | 220 | 1,04 | 1,48 | 5016 |
| ПК 33.15-8Т-а | 3280 | 1490 | 220 | 1,08 | 1,54 | 5200 |
| ПК 34.15-8Т-а | 3380 | 1490 | 220 | 1,11 | 1,6 | 6200 |
| ПК 35.15-8Т-а | 3480 | 1490 | 220 | 1,14 | 1,63 | 6300 |
| ПК 36.15-8Т-а | 3580 | 1490 | 220 | 1,17 | 1,67 | 6010 |
| ПК 37.15-8Т-а | 3680 | 1490 | 220 | 1,21 | 1,71 | 6150 |
| ПК 38.15-8Т-а | 3780 | 1490 | 220 | 1,24 | 1,75 | 6400 |
| ПК 39.15-8Т-а | 3880 | 1490 | 220 | 1,27 | 1,8 | 6520 |
| ПК 40.15-8Т-а | 3980 | 1490 | 220 | 1,3 | 1,86 | 6650 |
| ПК 41.15-8Т-а | 4080 | 1490 | 220 | 1,34 | 1,92 | 6780 |
| ПК 42.15-8Т-а | 4180 | 1490 | 220 | 1,37 | 1,97 | 6900 |
| ПК 43.15-8Т-а | 4280 | 1490 | 220 | 1,4 | 2 | 7500 |
| ПК 44.15-8Т-а | 4380 | 1490 | 220 | 1,44 | 2,06 | 7600 |
| ПК 45.15-8Т-а | 4480 | 1490 | 220 | 1,47 | 2,11 | 7650 |
| ПК 46.15-8Т-а | 4580 | 1490 | 220 | 1,5 | 2,15 | 7700 |
| ПК 47.15-8Т-а | 4680 | 1490 | 220 | 1,53 | 2,19 | 7800 |
| ПК 48.15-8Т-а | 4780 | 1490 | 220 | 1,57 | 2,25 | 7900 |
| ПК 49.10-8АТVТ | 4880 | 990 | 220 | 1,06 | 1,45 | 5800 |
| ПК 50.10-8АТVТ | 4980 | 990 | 220 | 1,08 | 1,48 | 5825 |
| ПК 51.10-8АТVТ | 5080 | 990 | 220 | 1,11 | 1,525 | 5830 |
| ПК 52.10-8АТVТ | 5180 | 990 | 220 | 1,13 | 1,53 | 5850 |
| ПК 53.10-8АТVТ | 5280 | 990 | 220 | 1,15 | 1,56 | 5900 |
| ПК 54.10-8АТVТ | 5380 | 990 | 220 | 1,17 | 1,6 | 5905 |
| ПК 55.10-8АТVТ | 5480 | 990 | 220 | 1,19 | 1,61 | 6000 |
| ПК 56.10-8АТVТ | 5580 | 990 | 220 | 1,22 | 1,65 | 6050 |
| ПК 57.10-8АТVТ | 5680 | 990 | 220 | 1,24 | 1,675 | 6100 |
| ПК 58.10-8АТVТ | 5780 | 990 | 220 | 1,26 | 1,71 | 6175 |
| ПК 59.10-8АТVТ | 5880 | 990 | 220 | 1,28 | 1,73 | 6225 |
| ПК 60.10-8АТVТ | 5980 | 990 | 220 | 1,3 | 1,775 | 6250 |
| ПК 61.10-8АТVТ | 6080 | 990 | 220 | 1,32 | 1,75 | 6300 |
| ПК 62.10-8АТVТ | 6180 | 990 | 220 | 1,35 | 1,83 | 6350 |
| ПК 63.10-8АТVТ | 6280 | 990 | 220 | 1,37 | 1,86 | 6450 |
| ПК 64.10-8АТVТ | 6380 | 990 | 220 | 1,39 | 1,88 | 6500 |
| ПК 65.10-8АТVТ | 6480 | 990 | 220 | 1,41 | 1,91 | 6550 |
| ПК 66.10-8АТVТ | 6580 | 990 | 220 | 1,43 | 1,94 | 6650 |
| ПК 67.10-8АТVТ | 6680 | 990 | 220 | 1,45 | 1,96 | 6750 |
| ПК 68.10-8АТVТ | 6780 | 990 | 220 | 1,48 | 2,01 | 6800 |
| ПК 69.10-8АТVТ | 6880 | 990 | 220 | 1,5 | 2,04 | 6900 |
| ПК 70.10-8АТVТ | 6980 | 990 | 220 | 1,52 | 2,06 | 7000 |
| ПК 71.10-8АТVТ | 7080 | 990 | 220 | 1,54 | 2,09 | 7100 |
| ПК 72.10-8АТVТ | 7180 | 990 | 220 | 1,56 | 2,12 | 7200 |
| ПК 49.12-8АТVТ | 4880 | 1190 | 220 | 1,28 | 1,76 | 5960 |
| ПК 50.12-8АТVТ | 4980 | 1190 | 220 | 1,3 | 1,78 | 6100 |
| ПК 51.12-8АТVТ | 5080 | 1190 | 220 | 1,33 | 1,825 | 6150 |
| ПК 52.12-8АТVТ | 5180 | 1190 | 220 | 1,36 | 1,88 | 6260 |
| ПК 53.12-8АТVТ | 5280 | 1190 | 220 | 1,38 | 1,91 | 5950 |
| ПК 54.12-8АТVТ | 5380 | 1190 | 220 | 1,41 | 1,95 | 6500 |
| ПК 55.12-8АТVТ | 5480 | 1190 | 220 | 1,43 | 1,97 | 6550 |
| ПК 56.12-8АТVТ | 5580 | 1190 | 220 | 1,46 | 2,01 | 6600 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|----------------|------|------|-----|------|-------|-------|
| ПК 57.12-8АТVТ | 5680 | 1190 | 220 | 1,49 | 2,05 | 6700 |
| ПК 58.12-8АТVТ | 5780 | 1190 | 220 | 1,51 | 2,07 | 7000 |
| ПК 59.12-8АТVТ | 5880 | 1190 | 220 | 1,54 | 2,11 | 7100 |
| ПК 60.12-8АТVТ | 5980 | 1190 | 220 | 1,57 | 2,15 | 7125 |
| ПК 61.12-8АТVТ | 6080 | 1190 | 220 | 1,59 | 2,17 | 7150 |
| ПК 62.12-8АТVТ | 6180 | 1190 | 220 | 1,62 | 2,21 | 7175 |
| ПК 63.12-8АТVТ | 6280 | 1190 | 220 | 1,65 | 2,25 | 7650 |
| ПК 64.12-8АТVТ | 6380 | 1190 | 220 | 1,67 | 2,26 | 7700 |
| ПК 65.12-8АТVТ | 6480 | 1190 | 220 | 1,7 | 2,29 | 7750 |
| ПК 66.12-8АТVТ | 6580 | 1190 | 220 | 1,72 | 2,32 | 7850 |
| ПК 67.12-8АТVТ | 6680 | 1190 | 220 | 1,75 | 2,44 | 8000 |
| ПК 68.12-8АТVТ | 6780 | 1190 | 220 | 1,79 | 2,45 | 8100 |
| ПК 69.12-8АТVТ | 6880 | 1190 | 220 | 1,8 | 2,45 | 8300 |
| ПК 70.12-8АТVТ | 6980 | 1190 | 220 | 1,83 | 2,46 | 8500 |
| ПК 71.12-8АТVТ | 7080 | 1190 | 220 | 1,85 | 2,49 | 8700 |
| ПК 72.12-8АТVТ | 7180 | 1190 | 220 | 1,88 | 2,53 | 8900 |
| ПК 73.12-8АТVТ | 7280 | 1190 | 220 | 1,91 | 2,64 | ----- |
| ПК 74.12-8АТVТ | 7380 | 1190 | 220 | 1,93 | 2,67 | ----- |
| ПК 75.12-8АТVТ | 7480 | 1190 | 220 | 1,96 | 2,71 | ----- |
| ПК 76.12-8АТVТ | 7580 | 1190 | 220 | 1,98 | 2,74 | ----- |
| ПК 77.12-8АТVТ | 7680 | 1190 | 220 | 2,01 | 2,78 | ----- |
| ПК 78.12-8АТVТ | 7780 | 1190 | 220 | 2,04 | 2,82 | ----- |
| ПК 79.12-8АТVТ | 7880 | 1190 | 220 | 2,06 | 2,85 | ----- |
| ПК 80.12-8АТVТ | 7980 | 1190 | 220 | 2,09 | 2,88 | ----- |
| ПК 81.12-8АТVТ | 8080 | 1190 | 220 | 2,12 | 2,92 | ----- |
| ПК 82.12-8АТVТ | 8180 | 1190 | 220 | 2,14 | 2,95 | ----- |
| ПК 83.12-8АТVТ | 8280 | 1190 | 220 | 2,17 | 2,99 | ----- |
| ПК 84.12-8АТVТ | 8380 | 1190 | 220 | 2,19 | 3,02 | ----- |
| ПК 85.12-8АТVТ | 8480 | 1190 | 220 | 2,22 | 3,06 | ----- |
| ПК 86.12-8АТVТ | 8580 | 1190 | 220 | 2,25 | 3,1 | ----- |
| ПК 87.12-8АТVТ | 8680 | 1190 | 220 | 2,27 | 3,13 | ----- |
| ПК 88.12-8АТVТ | 8780 | 1190 | 220 | 2,3 | 3,16 | ----- |
| ПК 89.12-8АТVТ | 8880 | 1190 | 220 | 2,32 | 3,17 | ----- |
| ПК 90.12-8АТVТ | 8980 | 1190 | 220 | 2,35 | 3,2 | ----- |
| ПК 49.15-8АТVТ | 4880 | 1490 | 220 | 1,6 | 2,29 | 8100 |
| ПК 50.15-8АТVТ | 4980 | 1490 | 220 | 1,63 | 2,33 | 8300 |
| ПК 51.15-8АТVТ | 5080 | 1490 | 220 | 1,67 | 2,4 | 8350 |
| ПК 52.15-8АТVТ | 5180 | 1490 | 220 | 1,7 | 2,42 | 8500 |
| ПК 53.15-8АТVТ | 5280 | 1490 | 220 | 1,73 | 2,46 | 8575 |
| ПК 54.15-8АТVТ | 5380 | 1490 | 220 | 1,76 | 2,525 | 8650 |
| ПК 55.15-8АТVТ | 5480 | 1490 | 220 | 1,8 | 2,57 | 8700 |
| ПК 56.15-8АТVТ | 5580 | 1490 | 220 | 1,85 | 2,6 | 8850 |
| ПК 57.15-8АТVТ | 5680 | 1490 | 220 | 1,86 | 2,69 | 9000 |
| ПК 58.15-8АТVТ | 5780 | 1490 | 220 | 1,89 | 2,73 | 9200 |
| ПК 59.15-8АТVТ | 5880 | 1490 | 220 | 1,93 | 2,76 | 9275 |
| ПК 60.15-8АТVТ | 5980 | 1490 | 220 | 1,96 | 2,8 | 9325 |
| ПК 61.15-8АТVТ | 6080 | 1490 | 220 | 1,99 | 2,86 | 9400 |
| ПК 62.12-8АТVТ | 6180 | 1490 | 220 | 2,03 | 2,91 | 9600 |
| ПК 63.15-8АТVТ | 6280 | 1490 | 220 | 2,06 | 2,95 | 9625 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|------------------------------|------|------|-----|------|------|-------|
| ПК 64.15-8АтVт | 6380 | 1490 | 220 | 2,09 | 3 | 9700 |
| ПК 65.15-8АтVт | 6480 | 1490 | 220 | 2,12 | 3,02 | 9850 |
| ПК 66.15-8АтVт | 6580 | 1490 | 220 | 2,16 | 3,1 | 10000 |
| ПК 67.15-8АтVт | 6680 | 1490 | 220 | 2,19 | 3,12 | 10150 |
| ПК 68.15-8АтVт | 6780 | 1490 | 220 | 2,25 | 3,2 | 10275 |
| ПК 69.15-8АтVт | 6880 | 1490 | 220 | 2,26 | 3,23 | 10500 |
| ПК 70.15-8АтVт | 6980 | 1490 | 220 | 2,29 | 3,27 | 10750 |
| ПК 71.15-8АтVт | 7080 | 1490 | 220 | 2,32 | 3,32 | 11000 |
| ПК 72.15-8АтVт | 7180 | 1490 | 220 | 2,35 | 3,36 | 11300 |
| ПК 73.15-8АтVт | 7280 | 1490 | 220 | 2,39 | 3,41 | ----- |
| ПК 74.15-8АтVт | 7380 | 1490 | 220 | 2,42 | 3,45 | ----- |
| ПК 75.15-8АтVт | 7480 | 1490 | 220 | 2,45 | 3,49 | ----- |
| ПК 76.15-8АтVт | 7580 | 1490 | 220 | 2,48 | 3,53 | ----- |
| ПК 77.15-8АтVт | 7680 | 1490 | 220 | 2,52 | 3,59 | ----- |
| ПК 78.15-8АтVт | 7780 | 1490 | 220 | 2,55 | 3,83 | ----- |
| ПК 79.15-8АтVт | 7880 | 1490 | 220 | 2,58 | 3,68 | ----- |
| ПК 80.15-8АтVт | 7980 | 1490 | 220 | 2,62 | 3,73 | ----- |
| ПК 81.15-8АтVт | 8080 | 1490 | 220 | 2,65 | 3,78 | ----- |
| ПК 82.15-8АтVт | 8180 | 1490 | 220 | 2,68 | 3,72 | ----- |
| ПК 83.15-8АтVт | 8280 | 1490 | 220 | 2,71 | 3,86 | ----- |
| ПК 84.15-8АтVт | 8380 | 1490 | 220 | 2,75 | 3,92 | ----- |
| ПК 85.15-8АтVт | 8480 | 1490 | 220 | 2,78 | 3,96 | ----- |
| ПК 86.15-8АтVт | 8580 | 1490 | 220 | 2,81 | 4 | ----- |
| ПК 87.15-8АтVт | 8680 | 1490 | 220 | 2,85 | 4,06 | ----- |
| ПК 88.15-8АтVт | 8780 | 1490 | 220 | 2,88 | 4,1 | ----- |
| ПК 89.15-8АтVт | 8880 | 1490 | 220 | 2,91 | 4,15 | ----- |
| ПК 90.15-8АтVт | 8980 | 1490 | 220 | 2,94 | 4,19 | ----- |
| Плиты перекрытия (ПБ) | | | | | | |
| Серия 317/11-1, ИЖ 568-03 | | | | | | |
| ПБ 21.10-8-25 | 2080 | 995 | 220 | 0,46 | 0,68 | 2482 |
| ПБ 22.10-8-25 | 2180 | 995 | 220 | 0,48 | 0,72 | 2628 |
| ПБ 23.10-8-25 | 2280 | 995 | 220 | 0,5 | 0,75 | 2737 |
| ПБ 24.10-8-25 | 2380 | 995 | 220 | 0,52 | 0,78 | 2847 |
| ПБ 25.10-8-25 | 2480 | 995 | 220 | 0,54 | 0,81 | 2956 |
| ПБ 26.10-8-25 | 2580 | 995 | 220 | 0,56 | 0,85 | 3102 |
| ПБ 27.10-8-25 | 2680 | 995 | 220 | 0,58 | 0,88 | 3212 |
| ПБ 28.10-8-25 | 2780 | 995 | 220 | 0,61 | 0,91 | 3321 |
| ПБ 29.10-8-25 | 2880 | 995 | 220 | 0,63 | 0,95 | 3467 |
| ПБ 30.10-8-25 | 2980 | 995 | 220 | 0,65 | 0,98 | 3577 |
| ПБ 31.10-8-25 | 3080 | 995 | 220 | 0,67 | 1,01 | 3686 |
| ПБ 32.10-8-25 | 3180 | 995 | 220 | 0,7 | 1,05 | 3832 |
| ПБ 33.10-8-25 | 3280 | 995 | 220 | 0,72 | 1,08 | 3942 |
| ПБ 34.10-8-25 | 3380 | 995 | 220 | 0,74 | 1,11 | 4051 |
| ПБ 35.10-8-25 | 3480 | 995 | 220 | 0,76 | 1,15 | 4197 |
| ПБ 36.10-8-25 | 3580 | 995 | 220 | 0,78 | 1,18 | 4307 |
| ПБ 37.10-8-25 | 3680 | 995 | 220 | 0,8 | 1,21 | 4416 |
| ПБ 38.10-8-25 | 3780 | 995 | 220 | 0,83 | 1,25 | 4562 |
| ПБ 39.10-8-25 | 3880 | 995 | 220 | 0,85 | 1,28 | 4672 |
| ПБ 40.10-8-25 | 3980 | 995 | 220 | 0,87 | 1,31 | 4781 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|---------------|------|-----|-----|------|------|-------|
| ПБ 41.10-8-25 | 4080 | 995 | 220 | 0,89 | 1,35 | 4927 |
| ПБ 42.10-8-25 | 4180 | 995 | 220 | 0,91 | 1,38 | 5037 |
| ПБ 43.10-8-25 | 4280 | 995 | 220 | 0,94 | 1,42 | 5183 |
| ПБ 44.10-8-25 | 4380 | 995 | 220 | 0,96 | 1,45 | 5292 |
| ПБ 45.10-8-25 | 4480 | 995 | 220 | 0,98 | 1,48 | 5402 |
| ПБ 46.10-8-25 | 4580 | 995 | 220 | 1 | 1,51 | 5511 |
| ПБ 47.10-8-25 | 4680 | 995 | 220 | 1,02 | 1,55 | 5657 |
| ПБ 48.10-8-25 | 4780 | 995 | 220 | 1,05 | 1,58 | 5767 |
| ПБ 49.10-8-25 | 4880 | 995 | 220 | 1,07 | 1,6 | 5840 |
| ПБ 50.10-8-25 | 4980 | 995 | 220 | 1,09 | 1,62 | 5913 |
| ПБ 51.10-8-25 | 5080 | 995 | 220 | 1,11 | 1,65 | 6022 |
| ПБ 52.10-8-25 | 5180 | 995 | 220 | 1,13 | 1,69 | 6168 |
| ПБ 53.10-8-25 | 5280 | 995 | 220 | 1,16 | 1,72 | 6278 |
| ПБ 54.10-8-25 | 5380 | 995 | 220 | 1,18 | 1,75 | 6387 |
| ПБ 55.10-8-25 | 5480 | 995 | 220 | 1,2 | 1,79 | 6533 |
| ПБ 56.10-8-25 | 5580 | 995 | 220 | 1,22 | 1,82 | 6643 |
| ПБ 57.10-8-25 | 5680 | 995 | 220 | 1,24 | 1,85 | 6752 |
| ПБ 58.10-8-25 | 5780 | 995 | 220 | 1,26 | 1,89 | 6998 |
| ПБ 59.10-8-25 | 5880 | 995 | 220 | 1,29 | 1,92 | 7008 |
| ПБ 60.10-8-25 | 5980 | 995 | 220 | 1,31 | 1,95 | 7117 |
| ПБ 61.10-8-25 | 6080 | 995 | 220 | 1,33 | 1,99 | 7263 |
| ПБ 62.10-8-25 | 6180 | 995 | 220 | 1,35 | 2,02 | 7373 |
| ПБ 63.10-8-25 | 6280 | 995 | 220 | 1,37 | 2,05 | 7482 |
| ПБ 64.10-8-25 | 6380 | 995 | 220 | 1,4 | 2,08 | 7592 |
| ПБ 65.10-8-25 | 6480 | 995 | 220 | 1,42 | 2,12 | 7738 |
| ПБ 66.10-8-25 | 6580 | 995 | 220 | 1,44 | 2,15 | 7847 |
| ПБ 67.10-8-25 | 6680 | 995 | 220 | 1,46 | 2,19 | 7993 |
| ПБ 68.10-8-25 | 6780 | 995 | 220 | 1,48 | 2,22 | 8103 |
| ПБ 69.10-8-25 | 6880 | 995 | 220 | 1,51 | 2,25 | 8212 |
| ПБ 70.10-8-25 | 6980 | 995 | 220 | 1,53 | 2,28 | 8322 |
| ПБ 71.10-8-25 | 7080 | 995 | 220 | 1,55 | 2,32 | 8468 |
| ПБ 72.10-8-25 | 7180 | 995 | 220 | 1,57 | 2,35 | 8577 |
| ПБ 73.10-8-25 | 7280 | 995 | 220 | 1,59 | 2,39 | 8723 |
| ПБ 74.10-8-25 | 7380 | 995 | 220 | 1,61 | 2,42 | 8833 |
| ПБ 75.10-8-25 | 7480 | 995 | 220 | 1,64 | 2,45 | 8942 |
| ПБ 76.10-8-25 | 7580 | 995 | 220 | 1,66 | 2,48 | 9052 |
| ПБ 77.10-8-25 | 7680 | 995 | 220 | 1,68 | 2,52 | 9198 |
| ПБ 78.10-8-25 | 7780 | 995 | 220 | 1,7 | 2,55 | 9307 |
| ПБ 79.10-8-30 | 7880 | 995 | 220 | 1,72 | 2,59 | 9453 |
| ПБ 80.10-8-30 | 7980 | 995 | 220 | 1,75 | 2,62 | 9563 |
| ПБ 81.10-8-30 | 8080 | 995 | 220 | 1,77 | 2,65 | 9672 |
| ПБ 82.10-8-30 | 8180 | 995 | 220 | 1,79 | 2,68 | 9782 |
| ПБ 83.10-8-30 | 8280 | 995 | 220 | 1,81 | 2,72 | 9928 |
| ПБ 84.10-8-30 | 8380 | 995 | 220 | 1,83 | 2,75 | 10037 |
| ПБ 85.10-8-35 | 8480 | 995 | 220 | 1,86 | 2,78 | 10842 |
| ПБ 86.10-8-35 | 8580 | 995 | 220 | 1,88 | 2,8 | 10920 |
| ПБ 87.10-8-35 | 8680 | 995 | 220 | 1,9 | 2,83 | 11037 |
| ПБ 88.10-8-35 | 8780 | 995 | 220 | 1,92 | 2,86 | 11154 |
| ПБ 89.10-8-35 | 8880 | 995 | 220 | 1,94 | 2,9 | 11310 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|----------------|-------|------|-----|------|------|-------|
| ПБ 90.10-8-35 | 8980 | 995 | 220 | 1,96 | 2,93 | 11426 |
| ПБ 91.10-6-35 | 9080 | 995 | 220 | 1,99 | 2,96 | 11544 |
| ПБ 92.10-6-35 | 9180 | 995 | 220 | 2,01 | 3 | 11700 |
| ПБ 93.10-6-35 | 9280 | 995 | 220 | 2,03 | 3,03 | 11817 |
| ПБ 94.10-6-35 | 9380 | 995 | 220 | 2,06 | 3,06 | 11934 |
| ПБ 95.10-6-35 | 9480 | 995 | 220 | 2,08 | 3,09 | 12050 |
| ПБ 96.10-6-35 | 9580 | 995 | 220 | 2,1 | 3,13 | 12207 |
| ПБ 97.10-6-40 | 9680 | 995 | 220 | 2,12 | 3,16 | 13114 |
| ПБ 98.10-6-40 | 9780 | 995 | 220 | 2,14 | 3,2 | 13280 |
| ПБ 99.10-6-40 | 9880 | 995 | 220 | 2,16 | 3,23 | 13405 |
| ПБ 100.10-6-40 | 9980 | 995 | 220 | 2,19 | 3,26 | 13530 |
| ПБ 101.10-6-40 | 10080 | 995 | 220 | 2,21 | 3,29 | 13653 |
| ПБ 102.10-6-40 | 10180 | 995 | 220 | 2,23 | 3,33 | 13810 |
| ПБ 21.12-8-30 | 2080 | 1195 | 220 | 0,55 | 0,81 | 2956 |
| ПБ 22.12-8-30 | 2180 | 1195 | 220 | 0,57 | 0,84 | 3066 |
| ПБ 23.12-8-30 | 2280 | 1195 | 220 | 0,6 | 0,89 | 3248 |
| ПБ 24.12-8-30 | 2380 | 1195 | 220 | 0,63 | 0,93 | 3395 |
| ПБ 25.12-8-30 | 2480 | 1195 | 220 | 0,65 | 0,95 | 3467 |
| ПБ 26.12-8-30 | 2580 | 1195 | 220 | 0,68 | 0,99 | 3614 |
| ПБ 27.12-8-30 | 2680 | 1195 | 220 | 0,7 | 1,02 | 3650 |
| ПБ 28.12-8-30 | 2780 | 1195 | 220 | 0,73 | 1,07 | 3905 |
| ПБ 29.12-8-30 | 2880 | 1195 | 220 | 0,76 | 1,11 | 4051 |
| ПБ 30.12-8-30 | 2980 | 1195 | 220 | 0,78 | 1,15 | 4197 |
| ПБ 31.12-8-30 | 3080 | 1195 | 220 | 0,81 | 1,18 | 4307 |
| ПБ 32.12-8-30 | 3180 | 1195 | 220 | 0,84 | 1,22 | 4453 |
| ПБ 33.12-8-30 | 3280 | 1195 | 220 | 0,86 | 1,25 | 4562 |
| ПБ 34.12-8-30 | 3380 | 1195 | 220 | 0,89 | 1,3 | 4745 |
| ПБ 35.12-8-30 | 3480 | 1195 | 220 | 0,92 | 1,34 | 4891 |
| ПБ 36.12-8-30 | 3580 | 1195 | 220 | 0,94 | 1,37 | 5000 |
| ПБ 37.12-8-30 | 3680 | 1195 | 220 | 0,97 | 1,4 | 5110 |
| ПБ 38.12-8-30 | 3780 | 1195 | 220 | 0,99 | 1,43 | 5220 |
| ПБ 39.12-8-30 | 3880 | 1195 | 220 | 1,02 | 1,48 | 5402 |
| ПБ 40.12-8-30 | 3980 | 1195 | 220 | 1,05 | 1,52 | 5548 |
| ПБ 41.12-8-30 | 4080 | 1195 | 220 | 1,07 | 1,55 | 5657 |
| ПБ 42.12-8-30 | 4180 | 1195 | 220 | 1,1 | 1,6 | 5840 |
| ПБ 43.12-8-30 | 4280 | 1195 | 220 | 1,13 | 1,64 | 5936 |
| ПБ 44.12-8-30 | 4380 | 1195 | 220 | 1,15 | 1,67 | 6095 |
| ПБ 45.12-8-30 | 4480 | 1195 | 220 | 1,18 | 1,71 | 6241 |
| ПБ 46.12-8-30 | 4580 | 1195 | 220 | 1,21 | 1,76 | 6424 |
| ПБ 47.12-8-30 | 4680 | 1195 | 220 | 1,23 | 1,79 | 6533 |
| ПБ 48.12-8-30 | 4780 | 1195 | 220 | 1,26 | 1,83 | 6679 |
| ПБ 49.12-8-30 | 4880 | 1195 | 220 | 1,28 | 1,88 | 6862 |
| ПБ 50.12-8-30 | 4980 | 1195 | 220 | 1,31 | 1,92 | 7008 |
| ПБ 51.12-8-30 | 5080 | 1195 | 220 | 1,34 | 1,97 | 7190 |
| ПБ 52.12-8-30 | 5180 | 1195 | 220 | 1,36 | 2 | 7300 |
| ПБ 53.12-8-30 | 5280 | 1195 | 220 | 1,39 | 2,04 | 7446 |
| ПБ 54.12-8-30 | 5380 | 1195 | 220 | 1,42 | 2,08 | 7592 |
| ПБ 55.12-8-30 | 5480 | 1195 | 220 | 1,44 | 2,11 | 7701 |
| ПБ 56.12-8-30 | 5580 | 1195 | 220 | 1,47 | 2,16 | 7884 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|----------------|-------|------|-----|------|------|-------|
| ПБ 57.12-8-30 | 5680 | 1195 | 220 | 1,49 | 2,19 | 7993 |
| ПБ 58.12-8-30 | 5780 | 1195 | 220 | 1,52 | 2,23 | 8139 |
| ПБ 59.12-8-30 | 5880 | 1195 | 220 | 1,55 | 2,27 | 8285 |
| ПБ 60.12-8-30 | 5980 | 1195 | 220 | 1,57 | 2,3 | 8395 |
| ПБ 61.12-8-30 | 6080 | 1195 | 220 | 1,6 | 2,33 | 8504 |
| ПБ 62.12-8-30 | 6180 | 1195 | 220 | 1,63 | 2,37 | 8650 |
| ПБ 63.12-8-30 | 6280 | 1195 | 220 | 1,65 | 2,4 | 8760 |
| ПБ 64.12-8-30 | 6380 | 1195 | 220 | 1,68 | 2,45 | 8942 |
| ПБ 65.12-8-30 | 6480 | 1195 | 220 | 1,71 | 2,49 | 9088 |
| ПБ 66.12-8-30 | 6580 | 1195 | 220 | 1,73 | 2,52 | 9198 |
| ПБ 67.12-8-30 | 6680 | 1195 | 220 | 1,76 | 2,56 | 9344 |
| ПБ 68.12-8-30 | 6780 | 1195 | 220 | 1,78 | 2,59 | 9453 |
| ПБ 69.12-8-30 | 6880 | 1195 | 220 | 1,81 | 2,63 | 9599 |
| ПБ 70.12-8-30 | 6980 | 1195 | 220 | 1,84 | 2,68 | 9782 |
| ПБ 71.12-8-30 | 7080 | 1195 | 220 | 1,86 | 2,71 | 9871 |
| ПБ 72.12-8-30 | 7180 | 1195 | 220 | 1,89 | 2,75 | 10037 |
| ПБ 73.12-8-30 | 7280 | 1195 | 220 | 1,92 | 2,8 | 10270 |
| ПБ 74.12-8-30 | 7380 | 1195 | 220 | 1,94 | 2,83 | 10329 |
| ПБ 75.12-8-30 | 7480 | 1195 | 220 | 1,97 | 2,88 | 10512 |
| ПБ 76.12-8-30 | 7580 | 1195 | 220 | 2 | 2,92 | 10658 |
| ПБ 77.12-8-30 | 7680 | 1195 | 220 | 2,02 | 2,95 | 10767 |
| ПБ 78.12-8-30 | 7780 | 1195 | 220 | 2,05 | 2,98 | 10840 |
| ПБ 79.12-8-35 | 7880 | 1195 | 220 | 2,07 | 3,03 | 11816 |
| ПБ 80.12-8-35 | 7980 | 1195 | 220 | 2,1 | 3,07 | 11971 |
| ПБ 81.12-8-35 | 8080 | 1195 | 220 | 2,13 | 3,11 | 12128 |
| ПБ 82.12-8-35 | 8180 | 1195 | 220 | 2,15 | 3,14 | 12246 |
| ПБ 83.12-8-35 | 8280 | 1195 | 220 | 2,18 | 3,17 | 12362 |
| ПБ 84.12-8-35 | 8380 | 1195 | 220 | 2,21 | 3,2 | 12480 |
| ПБ 85.12-8-35 | 8480 | 1195 | 220 | 2,23 | 3,26 | 12714 |
| ПБ 86.12-8-35 | 8580 | 1195 | 220 | 2,26 | 3,31 | 12908 |
| ПБ 87.12-8-35 | 8680 | 1195 | 220 | 2,29 | 3,35 | 13064 |
| ПБ 88.12-8-35 | 8780 | 1195 | 220 | 2,31 | 3,38 | 13182 |
| ПБ 89.12-8-35 | 8880 | 1195 | 220 | 2,34 | 3,42 | 13338 |
| ПБ 90.12-8-35 | 8980 | 1195 | 220 | 2,36 | 3,45 | 13454 |
| ПБ 91.12-8-40 | 9080 | 1195 | 220 | 2,4 | 3,51 | 14566 |
| ПБ 92.12-8-40 | 9180 | 1195 | 220 | 2,42 | 3,54 | 14691 |
| ПБ 93.12-8-40 | 9280 | 1195 | 220 | 2,45 | 3,58 | 14857 |
| ПБ 94.12-8-40 | 9380 | 1195 | 220 | 2,47 | 3,62 | 15023 |
| ПБ 95.12-8-40 | 9480 | 1195 | 220 | 2,5 | 3,66 | 15262 |
| ПБ 96.12-8-40 | 9580 | 1195 | 220 | 2,53 | 3,7 | 15355 |
| ПБ 97.12-8-40 | 9680 | 1195 | 220 | 2,55 | 3,74 | 15521 |
| ПБ 98.12-8-40 | 9780 | 1195 | 220 | 2,58 | 3,78 | 15687 |
| ПБ 99.12-8-40 | 9880 | 1195 | 220 | 2,6 | 3,79 | 15728 |
| ПБ 100.12-8-40 | 9980 | 1195 | 220 | 2,63 | 3,82 | 15853 |
| ПБ 101.12-8-40 | 10080 | 1195 | 220 | 2,65 | 3,86 | 16019 |
| ПБ 102.12-8-40 | 10180 | 1195 | 220 | 2,68 | 3,9 | 16185 |
| ПБ 21.15-8-30 | 2080 | 1495 | 220 | 0,68 | 1,03 | 3800 |
| ПБ 22.15-8-30 | 2180 | 1495 | 220 | 0,72 | 1,08 | 3942 |
| ПБ 23.15-8-30 | 2280 | 1495 | 220 | 0,75 | 1,13 | 4125 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|---------------|------|------|-----|------|------|-------|
| ПБ 24.15-8-30 | 2380 | 1495 | 220 | 0,78 | 1,18 | 4307 |
| ПБ 25.15-8-30 | 2480 | 1495 | 220 | 0,82 | 1,23 | 4490 |
| ПБ 26.15-8-30 | 2580 | 1495 | 220 | 0,85 | 1,28 | 4672 |
| ПБ 27.15-8-30 | 2680 | 1495 | 220 | 0,88 | 1,33 | 4855 |
| ПБ 28.15-8-30 | 2780 | 1495 | 220 | 0,91 | 1,38 | 5037 |
| ПБ 29.15-8-30 | 2880 | 1495 | 220 | 0,95 | 1,43 | 5220 |
| ПБ 30.15-8-30 | 2980 | 1495 | 220 | 0,98 | 1,48 | 5402 |
| ПБ 31.15-8-30 | 3080 | 1495 | 220 | 1,01 | 1,53 | 5585 |
| ПБ 32.15-8-30 | 3180 | 1495 | 220 | 1,04 | 1,58 | 5767 |
| ПБ 33.15-8-30 | 3280 | 1495 | 220 | 1,08 | 1,63 | 5950 |
| ПБ 34.15-8-30 | 3380 | 1495 | 220 | 1,11 | 1,68 | 6132 |
| ПБ 35.15-8-30 | 3480 | 1495 | 220 | 1,14 | 1,73 | 6315 |
| ПБ 36.15-8-30 | 3580 | 1495 | 220 | 1,18 | 1,78 | 6497 |
| ПБ 37.15-8-30 | 3680 | 1495 | 220 | 1,21 | 1,83 | 6680 |
| ПБ 38.15-8-30 | 3780 | 1495 | 220 | 1,24 | 1,88 | 6862 |
| ПБ 39.15-8-30 | 3880 | 1495 | 220 | 1,28 | 1,94 | 7081 |
| ПБ 40.15-8-30 | 3980 | 1495 | 220 | 1,31 | 1,99 | 7263 |
| ПБ 41.15-8-30 | 4080 | 1495 | 220 | 1,34 | 2,03 | 7410 |
| ПБ 42.15-8-30 | 4180 | 1495 | 220 | 1,37 | 2,08 | 7592 |
| ПБ 43.15-8-30 | 4280 | 1495 | 220 | 1,41 | 2,11 | 7701 |
| ПБ 44.15-8-30 | 4380 | 1495 | 220 | 1,44 | 2,15 | 7847 |
| ПБ 45.15-8-30 | 4480 | 1495 | 220 | 1,47 | 2,2 | 8030 |
| ПБ 46.15-8-30 | 4580 | 1495 | 220 | 1,51 | 2,25 | 8212 |
| ПБ 47.15-8-30 | 4680 | 1495 | 220 | 1,54 | 2,3 | 8395 |
| ПБ 48.15-8-30 | 4780 | 1495 | 220 | 1,57 | 2,35 | 8577 |
| ПБ 49.15-8-30 | 4880 | 1495 | 220 | 1,6 | 2,4 | 8760 |
| ПБ 50.15-8-30 | 4980 | 1495 | 220 | 1,64 | 2,45 | 8942 |
| ПБ 51.15-8-30 | 5080 | 1495 | 220 | 1,67 | 2,5 | 9125 |
| ПБ 52.15-8-30 | 5180 | 1495 | 220 | 1,7 | 2,55 | 9307 |
| ПБ 53.15-8-30 | 5280 | 1495 | 220 | 1,74 | 2,6 | 9490 |
| ПБ 54.15-8-30 | 5380 | 1495 | 220 | 1,77 | 2,65 | 9672 |
| ПБ 55.15-8-30 | 5480 | 1495 | 220 | 1,8 | 2,7 | 9855 |
| ПБ 56.15-8-30 | 5580 | 1495 | 220 | 1,83 | 2,75 | 10037 |
| ПБ 57.15-8-30 | 5680 | 1495 | 220 | 1,87 | 2,8 | 10220 |
| ПБ 58.15-8-30 | 5780 | 1495 | 220 | 1,9 | 2,85 | 10402 |
| ПБ 59.15-8-30 | 5880 | 1495 | 220 | 1,93 | 2,9 | 10585 |
| ПБ 60.15-8-30 | 5980 | 1495 | 220 | 1,97 | 2,95 | 10767 |
| ПБ 61.15-8-30 | 6080 | 1495 | 220 | 2 | 3 | 10950 |
| ПБ 62.15-8-30 | 6180 | 1495 | 220 | 2,03 | 3,05 | 11132 |
| ПБ 63.15-8-30 | 6280 | 1495 | 220 | 2,6 | 3,1 | 11315 |
| ПБ 64.15-8-30 | 6380 | 1495 | 220 | 2,1 | 3,15 | 11497 |
| ПБ 65.15-8-30 | 6480 | 1495 | 220 | 2,13 | 3,2 | 11680 |
| ПБ 66.15-8-30 | 6580 | 1495 | 220 | 2,16 | 3,25 | 11862 |
| ПБ 67.15-8-30 | 6680 | 1495 | 220 | 2,2 | 3,3 | 12045 |
| ПБ 68.15-8-30 | 6780 | 1495 | 220 | 2,23 | 3,35 | 12227 |
| ПБ 69.15-8-30 | 6880 | 1495 | 220 | 2,26 | 3,39 | 12373 |
| ПБ 70.15-8-30 | 6980 | 1495 | 220 | 2,3 | 3,45 | 12592 |
| ПБ 71.15-8-30 | 7080 | 1495 | 220 | 2,33 | 3,5 | 12775 |
| ПБ 72.15-8-30 | 7180 | 1495 | 220 | 2,36 | 3,55 | 12957 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|-------------------------|-------|------|------|------|------|----------|
| ПБ 73.15-8-35 | 7280 | 1495 | 220 | 2,39 | 3,58 | 13962 |
| ПБ 74.15-8-35 | 7380 | 1495 | 220 | 2,43 | 3,63 | 14156 |
| ПБ 75.15-8-35 | 7480 | 1495 | 220 | 2,46 | 3,68 | 14352 |
| ПБ 76.15-8-35 | 7580 | 1495 | 220 | 2,49 | 3,73 | 14547 |
| ПБ 77.15-8-35 | 7680 | 1495 | 220 | 2,53 | 3,78 | 14742 |
| ПБ 78.15-8-35 | 7780 | 1495 | 220 | 2,57 | 3,83 | 14937 |
| ПБ 79.15-8-35 | 7880 | 1495 | 220 | 2,59 | 3,88 | 15132 |
| ПБ 80.15-8-35 | 7980 | 1495 | 220 | 2,62 | 3,93 | 15327 |
| ПБ 81.15-8-35 | 8080 | 1495 | 220 | 2,66 | 3,98 | 15522 |
| ПБ 82.15-8-35 | 8180 | 1495 | 220 | 2,69 | 4,03 | 15717 |
| ПБ 83.15-8-35 | 8280 | 1495 | 220 | 2,72 | 4,08 | 15912 |
| ПБ 84.15-8-35 | 8380 | 1495 | 220 | 2,76 | 4,13 | 16107 |
| ПБ 85.15-8-35 | 8480 | 1495 | 220 | 2,79 | 4,18 | 16302 |
| ПБ 86.15-8-35 | 8580 | 1495 | 220 | 2,82 | 4,23 | 16497 |
| ПБ 87.15-8-35 | 8680 | 1495 | 220 | 2,85 | 4,28 | 16692 |
| ПБ 88.15-8-35 | 8780 | 1495 | 220 | 2,89 | 4,33 | 16892 |
| ПБ 89.15-8-35 | 8880 | 1495 | 220 | 2,92 | 4,38 | 17082 |
| ПБ 90.15-8-35 | 8980 | 1495 | 220 | 2,95 | 4,43 | 17277 |
| ПБ 91.15-6-40 | 9080 | 1495 | 220 | 2,99 | 4,48 | 18592 |
| ПБ 92.15-6-40 | 9180 | 1495 | 220 | 3,02 | 4,53 | 18799 |
| ПБ 93.15-6-40 | 9280 | 1495 | 220 | 3,06 | 4,58 | 19007 |
| ПБ 94.15-6-40 | 9380 | 1495 | 220 | 3,09 | 4,63 | 19215 |
| ПБ 95.15-6-40 | 9480 | 1495 | 220 | 3,12 | 4,68 | 19422 |
| ПБ 96.15-6-40 | 9580 | 1495 | 220 | 3,15 | 4,73 | 19629 |
| ПБ 97.15-6-40 | 9680 | 1495 | 220 | 3,19 | 4,78 | 19837 |
| ПБ 98.15-6-40 | 9780 | 1495 | 220 | 3,22 | 4,83 | 20044 |
| ПБ 99.15-6-40 | 9880 | 1495 | 220 | 3,25 | 4,88 | 20252 |
| ПБ 100.15-6-40 | 9980 | 1495 | 220 | 3,28 | 4,93 | 20460 |
| ПБ 101.15-6-40 | 10080 | 1495 | 220 | 3,32 | 4,98 | 20667 |
| ПБ 102.15-6-40 | 10180 | 1495 | 220 | 3,35 | 5,03 | 20915 |
| Лестничные марши | | | | | | |
| Серия 1.050.1-2 | | | | | | |
| ЛМП 57.11.14-5-3 | 4475 | 1150 | 1400 | 0,76 | 1,9 | по запр. |
| ЛМП 57.11.15-5-3 | 4475 | 1150 | 1500 | 0,77 | 1,92 | по запр. |
| ЛМП 57.11.14-5 | 5650 | 1150 | 1400 | 0,9 | 2,25 | по запр. |
| ЛМП 57.11.15-5 | 5650 | 1150 | 1500 | 0,92 | 2,3 | по запр. |
| ЛМП 57.11.17-5 | 5650 | 1150 | 1650 | 0,95 | 2,38 | по запр. |
| ЛМП 57.11.18-5 | 5650 | 1150 | 1800 | 0,95 | 2,38 | по запр. |
| ЛМП 60.11.15-5 | 5950 | 1150 | 1500 | 1 | 2,5 | по запр. |
| ЛМП 60.11.17-5 | 5950 | 1150 | 1650 | 1 | 2,5 | по запр. |
| Серия ИИ 65 | | | | | | |
| ЛМ 12-12 | 3160 | 1150 | 1200 | 0,64 | 1,5 | по запр. |
| ЛМ 12-14 | 3160 | 1350 | 1200 | 0,75 | 1,88 | по запр. |
| ЛМ 15-12 | 3160 | 1150 | 1500 | 0,66 | 1,7 | по запр. |
| ЛМ 15-14 | 3160 | 1350 | 1500 | 0,78 | 2 | по запр. |
| ЛМ 18-12 | 3750 | 1150 | 1800 | 0,79 | 2,02 | по запр. |
| ЛМ 18-14 | 3750 | 1350 | 1800 | 0,93 | 2,3 | по запр. |
| Серия 1.050.9-4.93 | | | | | | |
| ЛМ 25.10,5.12-5 д | 2460 | 1050 | 1200 | 0,66 | 1,65 | по запр. |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|------|------|----------|
| ЛМ 25.11.12-5 д | 2460 | 1100 | 1200 | 0,69 | 1,73 | по запр. |
| ЛМ 25.11,5.12-5 д | 2460 | 1150 | 1200 | 0,72 | 1,81 | по запр. |
| ЛМ 25.12.12-5 д | 2460 | 1200 | 1200 | 0,76 | 1,89 | по запр. |
| ЛМ 25.12,5.12-5 д | 2460 | 1250 | 1200 | 0,79 | 1,96 | по запр. |
| ЛМ 25.13.12-5 д | 2460 | 1300 | 1200 | 0,82 | 2,04 | по запр. |
| ЛМ 25.13,5.12-5 д | 2460 | 1350 | 1200 | 0,85 | 2,12 | по запр. |
| ЛМ 30.10,5.14-5 д | 2760 | 1050 | 1400 | 0,72 | 1,79 | по запр. |
| ЛМ 30.11.14-5 д | 2760 | 1100 | 1400 | 0,75 | 1,88 | по запр. |
| ЛМ 30.11,5.14-5 д | 2760 | 1150 | 1400 | 0,79 | 1,96 | по запр. |
| ЛМ 30.12.14-5 д | 2760 | 1200 | 1400 | 0,82 | 2,05 | по запр. |
| ЛМ 30.12,5.14-5 д | 2760 | 1250 | 1400 | 0,85 | 2,13 | по запр. |
| ЛМ 30.13.14-5 д | 2760 | 1300 | 1400 | 0,89 | 2,22 | по запр. |
| ЛМ 30.13,5.14-5д | 2760 | 1350 | 1400 | 0,92 | 2,3 | по запр. |
| ЛМ 31.10,5.15-5д | 3060 | 1050 | 1500 | 0,82 | 2,04 | по запр. |
| ЛМ 31.11.15-5д | 3060 | 1100 | 1500 | 0,86 | 2,15 | по запр. |
| ЛМ 31.11,5.15-5д | 3060 | 1150 | 1500 | 0,9 | 2,25 | по запр. |
| ЛМ 31.12.15-5д | 3060 | 1200 | 1500 | 0,93 | 2,33 | по запр. |
| ЛМ 31.13.15-5д | 3060 | 1300 | 1500 | 1,01 | 2,53 | по запр. |
| ЛМ 31.13,5.15-5д | 3060 | 1350 | 1500 | 1,05 | 2,62 | по запр. |
| ЛМ 34.10,5.16,5-5д | 3360 | 1100 | 1650 | 0,9 | 2,24 | по запр. |
| ЛМ 34.11.16,5-5д | 3360 | 1050 | 1650 | 0,94 | 2,34 | по запр. |
| ЛМ 34.11,5.16,5-5д | 3360 | 1150 | 1650 | 0,98 | 2,45 | по запр. |
| ЛМ 34.12.16,5-5д | 3360 | 1200 | 1650 | 1,02 | 2,56 | по запр. |
| ЛМ 34.12,5.16,5-5д | 3360 | 1250 | 1650 | 1,07 | 2,66 | по запр. |
| ЛМ 34.13.16,5-5д | 3360 | 1300 | 1650 | 1,11 | 2,77 | по запр. |
| ЛМ 34.13,5.16,5-5д | 3360 | 1350 | 1650 | 1,15 | 2,88 | по запр. |
| ЛМ 37.10,5.18-5д | 3660 | 1050 | 1800 | 0,97 | 2,43 | по запр. |
| ЛМ 37.11.18-5д | 3660 | 1100 | 1800 | 1.02 | 2,55 | по запр. |
| ЛМ 37.11,5.18-5д | 3660 | 1150 | 1800 | 1.07 | 2,66 | по запр. |
| ЛМ 37.12.18-5д | 3660 | 1200 | 1800 | 1.11 | 2,78 | по запр. |
| ЛМ 37.12,5.18-5д | 3660 | 1250 | 1800 | 1.16 | 2,9 | по запр. |
| ЛМ 37.13.18-5д | 3660 | 1300 | 1800 | 1.2 | 3,01 | по запр. |
| ЛМ 37.13,5.18-5д | 3660 | 1350 | 1800 | 1,25 | 3,13 | по запр. |
| Серия 1.151.1-6,7 | | | | | | |
| 1ЛМ 27.11.14-4 | 2720 | 1050 | 1400 | 0,52 | 1,33 | по запр. |
| 1ЛМ 27.12.14-4 | 2720 | 1200 | 1400 | 0,61 | 1,52 | по запр. |
| 1ЛМ 27.13,5.14-4 | 2720 | 1350 | 1400 | 0,69 | 1,72 | по запр. |
| 1ЛМ 30.11.15-4 | 3030 | 1050 | 1500 | 0,59 | 1,47 | по запр. |
| 1ЛМ 30.12.15-4 | 3030 | 1200 | 1500 | 0,68 | 1,7 | по запр. |
| Серия 1.251.1-4 | | | | | | |
| 2ЛМФ 39.11.17-5 | 3913 | 1050 | 1650 | 0,48 | 1,2 | по запр. |
| 2ЛМФ 39.12.17-5 | 3913 | 1200 | 1650 | 0,52 | 1,29 | по запр. |
| 2ЛМФ 39.14.17-5 | 3913 | 1350 | 1650 | 0,57 | 1,52 | по запр. |
| 2ЛМФ 39.15.17-5 | 3913 | 1500 | 1650 | 0,62 | 1,54 | по запр. |
| 2ЛМФ 42.12.18-5 | 4249 | 1200 | 1800 | 0,56 | 1,4 | по запр. |
| 2ЛМФ 42.12.18-5 | 4249 | 1350 | 1800 | 0,61 | 1,53 | по запр. |
| 2ЛМФ 42.12.18-5 | 4249 | 1500 | 1800 | 0,66 | 1,66 | по запр. |
| Московская серия РС 6175-95 | | | | | | |
| МЛ 24-60-10 | 2934 | 1050 | 1200 | 0,54 | 1,36 | по запр. |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|----------------------------|------|------|------|-------|-------|----------|
| МЛ 24-60-12 | 2934 | 1250 | 1200 | 0,65 | 1,63 | по запр. |
| МЛ 24-60-13 | 2934 | 1350 | 1200 | 0,72 | 1,8 | по запр. |
| МЛ 27-60-10 | 3269 | 1050 | 1350 | 0,63 | 1,58 | по запр. |
| МЛ 27-60-12 | 3269 | 1250 | 1350 | 0,72 | 1,8 | по запр. |
| МЛ 27-60-13 | 3269 | 1350 | 1350 | 0,78 | 1,95 | по запр. |
| МЛ 30-60-10 | 3605 | 1050 | 1500 | 0,72 | 1,8 | по запр. |
| МЛ 30-60-12 | 3605 | 1250 | 1500 | 0,8 | 1,99 | по запр. |
| МЛ 30-60-13 | 3605 | 1350 | 1500 | 0,92 | 2,3 | по запр. |
| МЛ 33-60-10 | 3940 | 1050 | 1650 | 0,76 | 1,9 | по запр. |
| МЛ 33-60-12 | 3940 | 1250 | 1650 | 0,96 | 2,4 | по запр. |
| МЛ 33-60-13 | 3940 | 1350 | 1650 | 0,1 | 2,5 | по запр. |
| МЛ 36-60-10 | 4275 | 1050 | 1800 | 0,82 | 2,05 | по запр. |
| МЛ 36-60-12 | 4275 | 1250 | 1800 | 0,94 | 2,35 | по запр. |
| МЛ 36-60-13 | 4275 | 1350 | 1800 | 1,08 | 2,7 | по запр. |
| Лестничные площадки | | | | | | |
| Серия 1.050.1-2 | | | | | | |
| ЛПП 14-12В | 1200 | 1440 | 240 | 0,2 | 0,5 | по запр. |
| ЛПП 14-13В | 1325 | 1440 | 240 | 0,24 | 0,6 | по запр. |
| ЛПП 14-15В | 1475 | 1440 | 240 | 0,24 | 0,6 | по запр. |
| ЛПП 14-9В | 900 | 1440 | 240 | 0,16 | 0,4 | по запр. |
| ЛПП 15-15В | 1490 | 1540 | 240 | 0,3 | 0,73 | по запр. |
| ЛПП 16-15В | 1490 | 1610 | 240 | 0,31 | 0,78 | по запр. |
| ЛПП 16-16В | 1640 | 1540 | 240 | 0,16 | 0,4 | по запр. |
| Серия 1.152.1-8 | | | | | | |
| 2ЛП 22-12-4П-к | 2480 | 1300 | 320 | 0,36 | 1,03 | по запр. |
| 2ЛП 22-15-4П-к | 2480 | 1600 | 320 | 0,41 | 1,2 | по запр. |
| 2ЛП 22-18-4П-к | 2480 | 1900 | 320 | 0,47 | 1,37 | по запр. |
| 2ЛП 25-12-4П-к | 2780 | 1300 | 320 | 0,4 | 1,16 | по запр. |
| 2ЛП 25-15-4П-к | 2780 | 1600 | 320 | 0,46 | 1,34 | по запр. |
| 2ЛП 25-18-4П-к | 2780 | 1900 | 320 | 0,52 | 1,53 | |
| Серия 1.252.1-4 | | | | | | |
| ЛПФ 25.10-5 | 2780 | 990 | 200 | 0,36 | 0,9 | по запр. |
| ЛПФ 25.11-5 | 2780 | 1140 | 200 | 0,39 | 0,99 | по запр. |
| ЛПФ 25.13-5 | 2780 | 1290 | 200 | 0,43 | 1,08 | по запр. |
| ЛПФ 28.11-5 | 3080 | 1140 | 200 | 0,44 | 1,1 | по запр. |
| ЛПФ 28.13-5 | 3080 | 1290 | 200 | 0,48 | 1,2 | по запр. |
| ЛПФ 31.13-5 | 3380 | 1290 | 200 | 0,52 | 1,32 | по запр. |
| Серия ИИ-65 | | | | | | |
| ЛП 24-14 | 2600 | 1150 | 250 | 0,31 | 0,78 | по запр. |
| ЛП 28-17 | 3000 | 1450 | 250 | 0,44 | 1,1 | по запр. |
| ЛП 36-20 | 3800 | 1840 | 250 | 0,59 | 1,48 | по запр. |
| Лестничные ступени | | | | | | |
| ГОСТ 8717.0-84 | | | | | | |
| ЛС 9 | 900 | 330 | 145 | 0,04 | 0,093 | 498 |
| ЛС 10 | 950 | 330 | 145 | 0,043 | 0,101 | 544 |
| ЛС 11 | 1050 | 330 | 145 | 0,046 | 0,11 | 592 |
| ЛС 12 | 1200 | 330 | 145 | 0,053 | 0,12 | 640 |
| ЛС 14 | 1350 | 330 | 145 | 0,06 | 0,145 | 750 |
| ЛС 15 | 1500 | 330 | 145 | 0,066 | 0,161 | 807 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|---------------------------------|------|------|-----|-------|-------|-------|
| ЛС 17 | 1650 | 330 | 145 | 0,072 | 0,178 | 896 |
| ЛС 18 | 1750 | 330 | 145 | 0,077 | 0,19 | 950 |
| ЛС 20 | 1950 | 330 | 145 | 0,087 | 0,21 | 1049 |
| ЛС 22 | 2200 | 330 | 145 | 0,097 | 0,23 | 1145 |
| ЛС 23 | 2250 | 330 | 145 | 1,02 | 0,24 | 1200 |
| Плиты балконов и лоджий | | | | | | |
| Серия 1.137.1-9 | | | | | | |
| ПБК 24.11-4 | 2390 | 1140 | 240 | ----- | 0,775 | 6000 |
| ПБК 27.11-4 | 2690 | 1140 | 240 | ----- | 0,875 | 6950 |
| ПБК 33.11-4 | 3290 | 1140 | 240 | ----- | 1,075 | 8600 |
| ПБК 36.11-4 | 3590 | 1140 | 240 | ----- | 1,175 | 9400 |
| ПБК 24.12-5 | 2390 | 1240 | 340 | ----- | 0,875 | 6950 |
| ПБК 27.12-5 | 2690 | 1240 | 340 | ----- | 0,975 | 7800 |
| ПБК 33.12-5 | 3290 | 1240 | 340 | ----- | 1,2 | 9580 |
| ПБК 36.12-5 | 3590 | 1240 | 340 | ----- | 1,3 | 10400 |
| ПБК 39.12-5 | 3890 | 1240 | 340 | ----- | 1,4 | 10900 |
| ПБК 24.13-6 | 2390 | 1340 | 440 | ----- | 0,95 | 7600 |
| ПБК 27.13-6 | 2690 | 1340 | 440 | ----- | 1,075 | 8600 |
| ПБК 33.13-6 | 3290 | 1340 | 440 | ----- | 1,325 | 10600 |
| ПБК 36.13-6 | 3590 | 1340 | 440 | ----- | 1,425 | 11400 |
| ПБК 39.13-6 | 3890 | 1340 | 440 | ----- | 1,55 | 12400 |
| Серия 1.137.1-8 | | | | | | |
| ПЛП 30.12 | 2980 | 1190 | 220 | 0,488 | 1,22 | 9760 |
| ПЛП 39.12 | 3880 | 1190 | 220 | 0,632 | 1,58 | 12640 |
| ПЛП 51.12 | 5080 | 1190 | 220 | 0,922 | 2,3 | 18400 |
| ПЛП 63.12 | 6280 | 1190 | 220 | 1,138 | 2,85 | 22800 |
| Перемычки железобетонные | | | | | | |
| Серия 1.038.1-1 | | | | | | |
| 1 ПБ 10-1 | 1030 | 120 | 65 | 0,008 | 0,02 | 265 |
| 1 ПБ 13-1 | 1290 | 120 | 65 | 0,01 | 0,025 | 270 |
| 1 ПБ 16-1 | 1550 | 120 | 65 | 0,012 | 0,03 | 280 |
| 2 ПБ 10-1 | 1030 | 120 | 140 | 0,017 | 0,043 | 285 |
| 2 ПБ 13-1 | 1290 | 120 | 140 | 0,022 | 0,054 | 295 |
| 2 ПБ 16-2 | 1550 | 120 | 140 | 0,022 | 0,065 | 315 |
| 2 ПБ 17-2 | 1680 | 120 | 140 | 0,028 | 0,071 | 336 |
| 2 ПБ 19-3 | 1940 | 120 | 140 | 0,033 | 0,081 | 420 |
| 2 ПБ 22-3 | 2200 | 120 | 140 | 0,037 | 0,092 | 445 |
| 2 ПБ 25-3 | 2460 | 120 | 140 | 0,041 | 0,103 | 595 |
| 2 ПБ 26-4 | 2590 | 120 | 140 | 0,044 | 0,109 | 650 |
| 2 ПБ 27-4 | 2700 | 120 | 140 | 0,045 | 0,11 | 660 |
| 2 ПБ 29-4 | 2850 | 120 | 140 | 0,048 | 0,120 | 680 |
| 2 ПБ 30-4 | 2980 | 120 | 140 | 0,05 | 0,125 | 710 |
| 3 ПБ 10-37 | 1000 | 120 | 220 | 0,026 | 0,068 | 385 |
| 3 ПБ 13-37 | 1290 | 120 | 220 | 0,034 | 0,085 | 560 |
| 3 ПБ 16-37 | 1550 | 120 | 220 | 0,041 | 0,102 | 670 |
| 3 ПБ 17-37 | 1650 | 120 | 220 | 0,046 | 0,111 | 690 |
| 3 ПБ 18-8 | 1800 | 120 | 220 | 0,048 | 0,12 | 610 |
| 3 ПБ 18-37 | 1800 | 120 | 220 | 0,048 | 0,12 | 760 |
| 3 ПБ 19-8 | 1940 | 120 | 220 | 0,051 | 0,13 | 650 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|------------|------|-----|-----|-------|-------|------|
| 3 ПБ 19-37 | 1940 | 120 | 220 | 0,05 | 0,13 | 770 |
| 3 ПБ 21-8 | 2070 | 120 | 220 | 0,055 | 0,136 | 740 |
| 3 ПБ 21-37 | 2070 | 120 | 220 | 0,055 | 0,136 | 780 |
| 3 ПБ 25-8 | 2460 | 120 | 220 | 0,065 | 0,162 | 770 |
| 3 ПБ 27-8 | 2700 | 120 | 220 | 0,072 | 0,175 | 810 |
| 3 ПБ 30-8 | 2980 | 120 | 220 | 0,079 | 0,2 | 880 |
| 3 ПБ 31-8 | 3100 | 120 | 220 | 0,082 | 0,205 | 900 |
| 3 ПБ 34-4 | 3370 | 120 | 220 | 0,089 | 0,23 | 935 |
| 3 ПБ 36-4 | 3600 | 120 | 220 | 0,096 | 0,240 | 1056 |
| 3 ПБ 39-8 | 3900 | 120 | 220 | 0,103 | 0,265 | 1330 |
| 4 ПБ 30-4 | 3000 | 120 | 290 | 0,104 | 0,259 | 1425 |
| 4 ПБ 44-8 | 4400 | 120 | 290 | 0,154 | 0,385 | 2115 |
| 4 ПБ 48-8 | 4800 | 120 | 290 | 0,167 | 0,418 | 2290 |
| 4 ПБ 60-8 | 6000 | 120 | 290 | 0,208 | 0,52 | 2860 |
| 5 ПБ 18-27 | 1810 | 250 | 220 | 0,1 | 0,25 | 1300 |
| 5 ПБ 18-37 | 1810 | 250 | 220 | 0,1 | 0,25 | 1430 |
| 5 ПБ 19-37 | 1940 | 250 | 220 | 0,105 | 0,268 | 1544 |
| 5 ПБ 21-27 | 2070 | 250 | 220 | 0,114 | 0,285 | 1805 |
| 5 ПБ 21-37 | 2070 | 250 | 220 | 0,114 | 0,285 | 1935 |
| 5 ПБ 25-27 | 2460 | 250 | 220 | 0,135 | 0,338 | 1905 |
| 5 ПБ 25-37 | 2460 | 250 | 220 | 0,135 | 0,338 | 2010 |
| 5 ПБ 27-27 | 2700 | 250 | 220 | 0,15 | 0,37 | 2266 |
| 5 ПБ 27-37 | 2700 | 250 | 220 | 0,15 | 0,37 | 2590 |
| 5 ПБ 30-27 | 2980 | 250 | 220 | 0,164 | 0,41 | 2860 |
| 5 ПБ 30-37 | 2980 | 250 | 220 | 0,164 | 0,41 | 2959 |
| 5 ПБ 31-27 | 3100 | 250 | 220 | 0,171 | 0,428 | 3015 |
| 5 ПБ 31-37 | 3100 | 250 | 220 | 0,171 | 0,428 | 3155 |
| 5 ПБ 32-37 | 3200 | 250 | 220 | 0,176 | 0,438 | 3285 |
| 5 ПБ 34-20 | 3370 | 250 | 220 | 0,185 | 0,465 | 3047 |
| 5 ПБ 36-20 | 3630 | 250 | 220 | 0,2 | 0,5 | 3390 |
| 6 ПБ 35-37 | 3500 | 250 | 290 | 0,254 | 0,634 | 3837 |
| 8 ПБ 10-1 | 1000 | 120 | 90 | 0,011 | 0,028 | 335 |
| 8 ПБ 13-1 | 1290 | 120 | 90 | 0,014 | 0,035 | 355 |
| 8 ПБ 16-1 | 1550 | 120 | 90 | 0,017 | 0,042 | 370 |
| 8 ПБ 17-2 | 1680 | 120 | 90 | 0,018 | 0,045 | 385 |
| 8 ПБ 19-3 | 1940 | 120 | 90 | 0,021 | 0,052 | 405 |
| 9 ПБ 10-37 | 1000 | 120 | 190 | 0,023 | 0,06 | 442 |
| 9 ПБ 13-37 | 1290 | 120 | 190 | 0,029 | 0,074 | 545 |
| 9 ПБ 16-37 | 1550 | 120 | 190 | 0,035 | 0,088 | 616 |
| 9 ПБ 18-8 | 1800 | 120 | 190 | 0,041 | 0,103 | 600 |
| 9 ПБ 18-37 | 1800 | 120 | 190 | 0,041 | 0,103 | 765 |
| 9 ПБ 19-8 | 1940 | 120 | 190 | 0,044 | 0,11 | 650 |
| 9 ПБ 19-37 | 1940 | 120 | 190 | 0,044 | 0,11 | 790 |
| 9 ПБ 21-8 | 2070 | 120 | 190 | 0,047 | 0,118 | 635 |
| 9 ПБ 22-3 | 2200 | 120 | 90 | 0,05 | 0,125 | 755 |
| 9 ПБ 23-3 | 2300 | 120 | 190 | 0,047 | 0,13 | 760 |
| 9 ПБ 25-3 | 2460 | 120 | 90 | 0,056 | 0,14 | 805 |
| 9 ПБ 25-8 | 2460 | 120 | 190 | 0,056 | 0,14 | 830 |
| 9 ПБ 26-4 | 2590 | 120 | 190 | 0,059 | 0,148 | 880 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|------------------------------------|------|-----|-----|-------|-------|-------|
| 9 ПБ 27-8 | 2700 | 120 | 190 | 0,062 | 0,155 | 935 |
| 9 ПБ 29-4 | 2850 | 120 | 190 | 0,065 | 0,162 | 1050 |
| 9 ПБ 30-4 | 2980 | 120 | 190 | 0,17 | 0,17 | 1070 |
| 10 ПБ 18-27 | 1800 | 250 | 190 | 0,086 | 0,215 | 1450 |
| 10 ПБ 18-37 | 1800 | 250 | 190 | 0,086 | 0,215 | 1625 |
| 10 ПБ 19-27 | 1940 | 250 | 190 | 0,092 | 0,222 | 1570 |
| 10 ПБ 21-27 | 2070 | 250 | 190 | 0,098 | 0,246 | 1890 |
| 10 ПБ 25-27 | 2460 | 250 | 190 | 0,117 | 0,292 | 2440 |
| 10 ПБ 25-37 | 2460 | 250 | 190 | 0,117 | 0,292 | 2575 |
| 10 ПБ 27-27 | 2700 | 250 | 190 | 0,129 | 0,323 | 2950 |
| 10 ПБ 27-37 | 2700 | 250 | 190 | 0,129 | 0,323 | 3510 |
| 1 ПП 12-3 | 1160 | 380 | 70 | 0,029 | 0,72 | 640 |
| 2 ПП 14-4 | 1380 | 380 | 140 | 0,076 | 0,183 | 1220 |
| 2 ПП 17-5 | 1680 | 380 | 140 | 0,089 | 0,223 | 1550 |
| 2 ПП 18-5 | 1810 | 380 | 140 | 0,096 | 0,24 | 1570 |
| 2 ПП 21-6 | 2070 | 380 | 140 | 0,11 | 0,275 | 1690 |
| 2 ПП 23-7 | 2330 | 380 | 140 | 0,124 | 0,309 | 1920 |
| 2 ПП 25-8 | 2460 | 380 | 140 | 0,131 | 0,327 | 2180 |
| 3 ПП 14-71 | 1400 | 380 | 220 | 0,119 | 0,3 | 2190 |
| 3 ПП 16-71 | 1550 | 380 | 220 | 0,13 | 0,33 | 2300 |
| 3 ПП 18-71 | 1810 | 380 | 220 | 0,151 | 0,378 | 2905 |
| 3 ПП 21-71 | 2070 | 380 | 220 | 0,173 | 0,433 | 3790 |
| 3 ПП 27-71 | 2700 | 380 | 220 | 0,227 | 0,568 | 5260 |
| 4 ПП 12-4 | 1160 | 510 | 65 | 0,038 | 0,095 | 800 |
| 5 ПП 14-5 | 1420 | 510 | 140 | 0,101 | 0,253 | 1500 |
| 5 ПП 17-6 | 1650 | 510 | 140 | 0,12 | 0,3 | 2060 |
| 5 ПП 23-10 | 2330 | 510 | 140 | 0,166 | 0,416 | 3620 |
| 6 ПП 30-13 | 2980 | 510 | 220 | 0,344 | 0,835 | 5930 |
| 7 ПП 12-3 | 1160 | 380 | 190 | 0,04 | 0,099 | 890 |
| 7 ПП 14-4 | 1390 | 380 | 190 | 0,049 | 0,121 | 1160 |
| 8 ПП 17-5 | 1650 | 380 | 190 | 0,121 | 0,303 | 2260 |
| 8 ПП 14-71 | 1420 | 380 | 190 | 0,103 | 0,256 | 4050 |
| 8 ПП 16-71 | 1550 | 380 | 190 | 0,112 | 0,28 | 4195 |
| 8 ПП 21-71 | 2070 | 380 | 190 | 0,149 | 0,374 | 6530 |
| 8 ПП 30-10 | 2980 | 380 | 190 | 0,215 | 0,538 | 5770 |
| 8 ПП 25-8 | 2500 | 380 | 190 | 0,178 | 0,444 | 3990 |
| 8 ПП 23-7 | 2330 | 380 | 190 | 0,168 | 0,421 | 2645 |
| 8 ПП 18-71 | 1810 | 380 | 190 | 0,131 | 0,327 | 4290 |
| 8 ПП 27-71 | 2720 | 380 | 190 | 0,196 | 0,568 | 5570 |
| Прогоны железобетонные | | | | | | |
| Серия 1.225-2 (выпуск 11, 12) | | | | | | |
| ПРГ 28.1.3-4т | 2780 | 120 | 300 | 0,1 | 0,25 | 1670 |
| ПРГ 30.1.4-4т | 2980 | 120 | 400 | 0,143 | 0,36 | 2400 |
| ПРГ 32.1.4-4т | 3180 | 120 | 400 | 0,153 | 0,38 | 2540 |
| ПРГ 36.1.4-4т | 3580 | 120 | 400 | 0,171 | 0,43 | 2870 |
| ПРГ 40.1.5-4т | 3980 | 120 | 500 | 0,4 | 1 | 6675 |
| ПРГ 60.1.6.5-4т | 5980 | 160 | 500 | 0,478 | 1,195 | 9980 |
| ПРГ 60.2.5-4т | 5980 | 200 | 500 | 0,6 | 1,5 | 11850 |
| Опорные подушки под прогоны | | | | | | |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| Серия 1.225-2 (выпуск 12) | | | | | | |
|----------------------------------------|------|------|---------|-------|--------|----------|
| ОП 4.4-АIII | 380 | 380 | 140 | 0,018 | 0,045 | 350 |
| ОП 5.2-АIII | 510 | 250 | 140 | 0,018 | 0,045 | 350 |
| ОП 5.4-АIII | 510 | 380 | 140 | 0,027 | 0,0675 | 395 |
| ОП 6.2-АIII | 640 | 250 | 140 | 0,056 | 0,0875 | 440 |
| ОП 6.4-АIII | 640 | 380 | 140 | 0,053 | 0,1325 | 550 |
| Дорожные плиты | | | | | | |
| ГОСТ 21924-84 | | | | | | |
| ПДП 3x1,75 | 3000 | 1750 | 180 | 0,88 | 2,2 | 4900 |
| 1П 30.18-10 | 3000 | 1750 | 170 | 0,88 | 2,2 | по запр. |
| 2П 30.18-10 | 3000 | 1750 | 170 | 0,88 | 2,2 | по запр. |
| 1П 30.18-30 | 3000 | 1750 | 170 | 0,88 | 2,2 | 6500 |
| 2П 30.18-30 | 3000 | 1750 | 170 | 0,88 | 2,2 | 5300 |
| ПДН 6x2 | 6000 | 2000 | 140 | 1,68 | 4,2 | 14800 |
| ГОСТ 25912.0-91 | | | | | | |
| ПАГ-14 | 6000 | 2000 | 140 | 1,68 | 4,2 | 16000 |
| ПАГ-18 | 6000 | 2000 | 180 | 2,16 | 5,4 | 21000 |
| Блоки бетонные водоотводных сооружений | | | | | | |
| Серия 3.503.1-66 | | | | | | |
| Б 1-22-75 | 1000 | 750 | 220/270 | 0,159 | 0,38 | 2000 |
| Б 1-20-50 | 1000 | 500 | 200/250 | 0,1 | 0,24 | 1350 |
| Б 5 | 1000 | 450 | 150/180 | 0,079 | 0,19 | 980 |
| Б 6(лоток телескоп.) | 520 | 540 | 250 | 0,022 | 0,054 | 390 |
| Б 7(лоток телескоп.) | 1500 | 888 | 440 | 0,125 | 0,3 | 1720 |
| Б 9(блок упора) | 800 | 510 | 250 | 0,088 | 0,21 | 1220 |
| П-1(блок плиты) | 1050 | 690 | 80 | 0,056 | 0,14 | 680 |
| П-2(блок плиты) | 850 | 490 | 80 | 0,032 | 0,08 | 480 |
| Л-1(блок лотка) | 1990 | 1280 | 680 | 0,38 | 0,95 | 5600 |
| Л-2(блок лотка) | 1990 | 880 | 680 | 0,31 | 0,78 | 4750 |
| Плиты укрепления откосов дорог | | | | | | |
| Серия 3.501.1-156 | | | | | | |
| Б 8 | 500 | 500 | 80 | 0,018 | 0,045 | 220 |
| П-1 | 490 | 490 | 100 | 0,023 | 0,057 | 300 |
| П-2 | 1000 | 1000 | 160 | 0,16 | 0,38 | 1500 |
| У-1(блок упора) | 1500 | 400 | 500 | 0,3 | 0,72 | 2250 |
| У-2 (блок упора) | 2000 | 400 | 500 | 0,4 | 0,96 | 2900 |
| Серия 3.503.9.78 | | | | | | |
| ПБ 1-16 | 1000 | 1000 | 160 | 0,16 | 0,38 | 1500 |
| ПБ 1-20 | 1000 | 1000 | 200 | 0,2 | 0,5 | 2000 |
| Бордюрный камень | | | | | | |
| ГОСТ 6665-91 | | | | | | |
| БУ 50.30.32 | 500 | 320 | 300 | 0,03 | 0,08 | 120 |
| БУ 100.30.32 | 1000 | 320 | 300 | 0,06 | 0,15 | 400 |
| БУ 300.30.32 | 3000 | 320 | 300 | 0,18 | 0,047 | 82 |
| БР 100.20.8 | 1000 | 80 | 200 | 0,02 | 0,04 | 75 |
| БР 50.30.15 | 500 | 150 | 300 | 0,02 | 0,06 | 98 |
| БР 100.30.15 | 1000 | 150 | 300 | 0,04 | 0,11 | 250 |
| БР 300.30.15 | 3000 | 150 | 300 | 0,13 | 0,32 | 960 |
| Лотки железобетонные | | | | | | |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

Серия 3.006.1-2.87

| | | | | | | |
|----------|------|------|------|-------|------|-------|
| Л 1-8/2 | 2970 | 420 | 360 | ----- | 0,43 | ----- |
| Л 1-8/2 | 2970 | 420 | 360 | ----- | 0,43 | ----- |
| Л 1д-8 | 720 | 420 | 360 | ----- | 0,11 | ----- |
| Л 1д-15 | 720 | 420 | 360 | ----- | 0,11 | ----- |
| Л 2-8/2 | 2970 | 570 | 360 | ----- | 0,48 | ----- |
| Л 2-8/2 | 2970 | 570 | 360 | ----- | 0,48 | ----- |
| Л 2д-8 | 720 | 570 | 360 | ----- | 0,12 | ----- |
| Л 2д-15 | 720 | 570 | 360 | ----- | 0,12 | ----- |
| Л 3-8 | 5970 | 780 | 380 | ----- | 1,5 | ----- |
| Л 3-15 | 5970 | 780 | 380 | ----- | 1,5 | ----- |
| Л 3-8 | 2970 | 780 | 380 | ----- | 0,75 | 3380 |
| Л 3-15 | 2970 | 780 | 380 | ----- | 0,75 | 3380 |
| Л 3д-8 | 720 | 780 | 380 | ----- | 0,19 | 1045 |
| Л 3д-15 | 720 | 780 | 380 | ----- | 0,19 | 1045 |
| Л 4-8/2 | 2970 | 780 | 530 | ----- | 0,9 | 3890 |
| Л 4-15/2 | 2970 | 780 | 530 | ----- | 0,9 | 3890 |
| Л 4д-8 | 720 | 780 | 530 | ----- | 0,23 | 1185 |
| Л 4д-15 | 720 | 780 | 530 | ----- | 0,23 | 1185 |
| Л 5-8/2 | 2970 | 780 | 680 | ----- | 1,1 | 4810 |
| Л 5-15/2 | 2970 | 780 | 680 | ----- | 1,1 | 4810 |
| Л 5д-8 | 720 | 780 | 680 | ----- | 0,28 | 1455 |
| Л 5д-15 | 720 | 780 | 680 | ----- | 0,28 | 1455 |
| Л 6-5 | 5970 | 1160 | 530 | ----- | 2,25 | ----- |
| Л 6-8 | 5970 | 1160 | 530 | ----- | 2,25 | ----- |
| Л 6-11 | 5970 | 1160 | 530 | ----- | 2,25 | ----- |
| Л 6-12 | 5970 | 1160 | 530 | ----- | 2,25 | ----- |
| Л 6-15 | 5970 | 1160 | 530 | ----- | 2,25 | ----- |
| Л 6-5/2 | 2970 | 1160 | 530 | ----- | 1,13 | 4880 |
| Л 6-8/2 | 2970 | 1160 | 530 | ----- | 1,13 | 5830 |
| Л 6-11/2 | 2970 | 1160 | 530 | ----- | 1,13 | 5830 |
| Л 6-12/2 | 2970 | 1160 | 530 | ----- | 1,13 | 6290 |
| Л 6-15/2 | 2970 | 1160 | 530 | ----- | 1,13 | 6290 |
| Л 6д-5 | 720 | 1160 | 530 | ----- | 0,28 | 1680 |
| Л 6д-8 | 720 | 1160 | 530 | ----- | 0,28 | 1680 |
| Л 6д-11 | 720 | 1160 | 530 | ----- | 0,28 | 1680 |
| Л 6д-12 | 720 | 1160 | 530 | ----- | 0,28 | 1815 |
| Л 6д-15 | 720 | 1160 | 530 | ----- | 0,28 | 1815 |
| Л 7-5/2 | 2970 | 1160 | 680 | ----- | 1,35 | 5995 |
| Л 7-8/2 | 2970 | 1160 | 680 | ----- | 1,35 | 6695 |
| Л 7-11/2 | 2970 | 1160 | 680 | ----- | 1,35 | 6695 |
| Л 7-12/2 | 2970 | 1160 | 680 | ----- | 1,35 | 7045 |
| Л 7-15/2 | 2970 | 1160 | 680 | ----- | 1,35 | 7045 |
| Л 7д-5 | 720 | 1160 | 680 | ----- | 0,35 | 1970 |
| Л 7д-8 | 720 | 1160 | 680 | ----- | 0,35 | 1970 |
| Л 7д-11 | 720 | 1160 | 680 | ----- | 0,35 | 1970 |
| Л 7д-12 | 720 | 1160 | 680 | ----- | 0,35 | 2075 |
| Л 7д-15 | 720 | 1160 | 680 | ----- | 0,35 | 2075 |
| Л 8-5/2 | 2970 | 1160 | 1000 | ----- | 1,98 | 7750 |

| | | | | | | |
|-----------|------|------|------|-------|------|-------|
| Л 8-8/2 | 2970 | 1160 | 1000 | ----- | 1,98 | 8611 |
| Л 8-11/2 | 2970 | 1160 | 1000 | ----- | 1,98 | 8910 |
| Л 8-15/2 | 2970 | 1160 | 1000 | ----- | 1,98 | 10245 |
| Л 8д-5 | 720 | 1160 | 1000 | ----- | 0,5 | 2235 |
| Л 8д-8 | 720 | 1160 | 1000 | ----- | 0,5 | 2570 |
| Л 8д-11 | 720 | 1160 | 1000 | ----- | 0,5 | 2570 |
| Л 8д-15 | 720 | 1160 | 1000 | ----- | 0,5 | 2955 |
| Л 10-3/2 | 2970 | 1480 | 550 | ----- | 1,7 | 7490 |
| Л 10-5/2 | 2970 | 1480 | 550 | ----- | 1,7 | 7790 |
| Л 10-8/2 | 2970 | 1480 | 550 | ----- | 1,7 | 8785 |
| Л 10-11/2 | 2970 | 1480 | 550 | ----- | 1,7 | 9970 |
| Л 10-15/2 | 2970 | 1480 | 550 | ----- | 1,7 | 11275 |
| Л 10д-3 | 720 | 1480 | 550 | ----- | 0,43 | 2250 |
| Л 10д-5 | 720 | 1480 | 550 | ----- | 0,43 | 2250 |
| Л 10д-8 | 720 | 1480 | 550 | ----- | 0,43 | 2535 |
| Л 10д-11 | 720 | 1480 | 550 | ----- | 0,43 | 3100 |
| Л 11д-15 | 720 | 1480 | 550 | ----- | 0,43 | 3100 |
| Л 11-3/2 | 2970 | 1480 | 700 | ----- | 1,8 | 8050 |
| Л 11-5/2 | 2970 | 1480 | 700 | ----- | 1,8 | 9350 |
| Л 11-8/2 | 2970 | 1480 | 700 | ----- | 1,8 | 10480 |
| Л 11-11/2 | 2970 | 1480 | 700 | ----- | 1,8 | 11525 |
| Л 11-15/2 | 2970 | 1480 | 700 | ----- | 1,8 | 13035 |
| Л 11д-3 | 720 | 1480 | 700 | ----- | 0,45 | 2700 |
| Л 11д-5 | 720 | 1480 | 700 | ----- | 0,45 | 2700 |
| Л 11д-8 | 720 | 1480 | 700 | ----- | 0,45 | 3325 |
| Л 11д-11 | 720 | 1480 | 700 | ----- | 0,45 | 3325 |
| Л 11д-15 | 720 | 1480 | 700 | ----- | 0,45 | 3580 |
| Л 14-3/2 | 2970 | 1840 | 570 | ----- | 2,3 | 10345 |
| Л 14-5/2 | 2970 | 1840 | 570 | ----- | 2,3 | 10925 |
| Л 14-8/2 | 2970 | 1840 | 570 | ----- | 2,3 | 11695 |
| Л 14-11/2 | 2970 | 1840 | 570 | ----- | 2,3 | 12630 |
| Л 14-12/2 | 2970 | 1840 | 570 | ----- | 2,3 | 15100 |
| Л 14-15/2 | 2970 | 1840 | 570 | ----- | 2,3 | 15260 |
| Л 14д-3 | 720 | 1840 | 570 | ----- | 0,58 | 3150 |
| Л 14д-5 | 720 | 1840 | 570 | ----- | 0,58 | 3150 |
| Л 14д-8 | 720 | 1840 | 570 | ----- | 0,58 | 3645 |
| Л 14д-11 | 720 | 1840 | 570 | ----- | 0,58 | 3645 |
| Л 14д-12 | 720 | 1840 | 570 | ----- | 0,58 | 4195 |
| Л 14д-15 | 720 | 1840 | 570 | ----- | 0,58 | 4195 |
| Л 19-3/2 | 2970 | 2160 | 740 | ----- | 3,5 | 14255 |
| Л 19-5/2 | 2970 | 2160 | 740 | ----- | 3,5 | 16055 |
| Л 19-8/2 | 2970 | 2160 | 740 | ----- | 3,5 | 18125 |
| Л 19-11/2 | 2970 | 2160 | 740 | ----- | 3,5 | 19500 |
| Л 19-12/2 | 2970 | 2160 | 740 | ----- | 3,5 | 21440 |
| Л 19-15/2 | 2970 | 2160 | 740 | ----- | 3,5 | 21660 |
| Л 19д-3 | 720 | 2160 | 740 | ----- | 0,8 | 4635 |
| Л 19д-5 | 720 | 2160 | 740 | ----- | 0,8 | 4635 |
| Л 19д-8 | 720 | 2160 | 740 | ----- | 0,8 | 5630 |
| Л 19д-11 | 720 | 2160 | 740 | ----- | 0,8 | 5630 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|------------------------------------------|------|------|------|-------|-------|-------|
| Л 19д-12 | 720 | 2160 | 740 | ----- | 0,8 | 5955 |
| Л 19д-15 | 720 | 2160 | 740 | ----- | 0,8 | 5955 |
| Л 20-3/2 | 2970 | 2160 | 1040 | ----- | 4 | 17205 |
| Л 20-5/2 | 2970 | 2160 | 1040 | ----- | 4 | 17795 |
| Л 20-11/2 | 2970 | 2160 | 1040 | ----- | 4 | 20915 |
| Л 20-12/2 | 2970 | 2160 | 1040 | ----- | 4 | 23795 |
| Л 20-15/2 | 2970 | 2160 | 1040 | ----- | 4 | 24060 |
| Л 20-3/2 | 720 | 2160 | 1040 | ----- | 0,95 | 5135 |
| Л 20-5/2 | 720 | 2160 | 1040 | ----- | 0,95 | 5135 |
| Л 20-11/2 | 720 | 2160 | 1040 | ----- | 0,95 | 6040 |
| Л 20-12/2 | 720 | 2160 | 1040 | ----- | 0,95 | 6615 |
| Л 20-15/2 | 720 | 2160 | 1040 | ----- | 0,95 | 6615 |
| Л 21-3/2 | 2970 | 2160 | 1340 | ----- | 4,43 | 18695 |
| Л 21-5/2 | 2970 | 2160 | 1340 | ----- | 4,43 | 19455 |
| Л 21-8/2 | 2970 | 2160 | 1340 | ----- | 4,43 | 22965 |
| Л 21-11/2 | 2970 | 2160 | 1340 | ----- | 4,43 | 23350 |
| Л 21-12/2 | 2970 | 2160 | 1340 | ----- | 4,43 | 25900 |
| Л 21-15/2 | 2970 | 2160 | 1340 | ----- | 4,43 | 26070 |
| Л 21д-3 | 720 | 2160 | 1340 | ----- | 1,1 | 5615 |
| Л 21д-5 | 720 | 2160 | 1340 | ----- | 1,1 | 5615 |
| Л 21д-8 | 720 | 2160 | 1340 | ----- | 1,1 | 6740 |
| Л 21д-11 | 720 | 2160 | 1340 | ----- | 1,1 | 6740 |
| Л 21д-12 | 720 | 2160 | 1340 | ----- | 1,1 | 7170 |
| Л 21д-15 | 720 | 2160 | 1340 | ----- | 1,1 | 7170 |
| Лотки угловые, лотки с отверстием | | | | | | |
| Лу 3-8; Лу 3-8н | 2970 | 780 | 380 | ----- | 1,45 | ----- |
| Лу 3-8/2; Лу 3-8н/2 | 2970 | 780 | 380 | ----- | 0,72 | 3685 |
| Лу 4-8/2; Лу 4-8н/2 | 2970 | 780 | 530 | ----- | 0,85 | 4590 |
| Лу 4-8-1; Лу 4-8н-1 | 2970 | 780 | 530 | ----- | 0,78 | 4465 |
| Лу 5-8/2; Лу 5-8н/2 | 2970 | 780 | 680 | ----- | 1 | 5470 |
| Лу 6-8; Лу 6-8н | 2970 | 1160 | 530 | ----- | 2,18 | ----- |
| Лу 6-8/2; Лу 6-8н/2 | 2970 | 1160 | 530 | ----- | 1,05 | 6955 |
| Лу 7-8/2; Лу 7-8н/2 | 2970 | 1160 | 680 | ----- | 1,18 | 7700 |
| Лу 8-8/2; Лу 8-8н/2 | 2970 | 1160 | 1000 | ----- | 1,68 | 9940 |
| Лу 10-8/2; Лу 10-8н/2 | 2970 | 1480 | 550 | ----- | 1,51 | 10590 |
| Лу 11-8/2; Лу 11-8н/2 | 2970 | 1480 | 700 | ----- | 1,6 | 12705 |
| Лу 14-8/2; Лу 14-8н/2 | 2970 | 1840 | 570 | ----- | 2,1 | 14380 |
| Лу 21-8/2; Лу 21-8н/2 | 2970 | 2160 | 1340 | ----- | 3,6 | 24100 |
| Ло 14-8/2 | 2970 | 1840 | 570 | ----- | 2,58 | 17560 |
| Ло 21-8/2 | 2970 | 2160 | 1340 | ----- | 4,7 | 29385 |
| Серия 3.006.1-8 | | | | | | |
| ЛК 300.45.30-1 | 2990 | 430 | 280 | ----- | 0,5 | 2345 |
| ЛК 75.45.30-1 | 740 | 430 | 280 | ----- | 0,125 | 760 |
| ЛК 300.45.45-1 | 2990 | 430 | 430 | ----- | 0,67 | 2910 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|-----------------------------|------|------|------|-------|-------|-------|
| ЛК 75.45.45-1 | 740 | 430 | 430 | ----- | 0,16 | 945 |
| ЛК 300.45.60-1,2,3,4 | 2990 | 430 | 580 | ----- | 0,8 | 3880 |
| ЛК 75.45.60-1,2,3,4 | 740 | 430 | 580 | ----- | 0,2 | 1165 |
| ЛК 300.60.30-1,2,3 | 2990 | 580 | 280 | ----- | 0,62 | 2905 |
| ЛК 75.60.30-1,2,3 | 740 | 580 | 280 | ----- | 0,16 | 870 |
| ЛК 300.60.45-1,2,3 | 2990 | 580 | 430 | ----- | 0,75 | 3360 |
| ЛК 75.60.45-1,2,3, | 740 | 580 | 430 | ----- | 0,195 | 1005 |
| ЛК 300.60.60-1,2,3,4 | 2990 | 580 | 580 | ----- | 0,88 | 4070 |
| ЛК 75.60.60-1,2,3,4 | 740 | 580 | 580 | ----- | 0,23 | 1220 |
| ЛК 300.60.90-1,2,3,4 | 2990 | 580 | 880 | ----- | 1,48 | 7110 |
| ЛК 75.60.90-1,2,3,4 | 740 | 580 | 880 | ----- | 0,38 | 2130 |
| ЛК 300.90.45-1,2,3,4,5 | 2990 | 880 | 430 | ----- | 1,15 | 4235 |
| ЛК 300.90.45- 6,7,8,9,10 | 2990 | 880 | 430 | ----- | 1,15 | 4560 |
| ЛК 75.90.45-1,2,3,4,5 | 740 | 880 | 430 | ----- | 0,29 | 1270 |
| ЛК 75.90.45-6,7,8,9,10 | 740 | 880 | 430 | ----- | 0,29 | 1365 |
| ЛК 300.90.60-1,2,3,4 | 2990 | 880 | 580 | ----- | 1,3 | 4660 |
| ЛК 75.90.60-1,2,3,4 | 740 | 880 | 580 | ----- | 0,34 | 1395 |
| ЛК 300.90.90-1,2,3 | 2990 | 880 | 880 | ----- | 0,7 | 6345 |
| ЛК 300.90.90-4,5,6 | 2990 | 880 | 880 | ----- | 0,7 | 7310 |
| ЛК 75.90.90-1,2,3 | 740 | 880 | 880 | ----- | 0,43 | 1745 |
| ЛК 75.90.90-4,5,6 | 740 | 880 | 880 | ----- | 0,43 | 2010 |
| ЛК 300.120.60-1,2,3 | 2990 | 1180 | 580 | ----- | 2 | 6695 |
| ЛК 300.120.60-4,5,6,7 | 2990 | 1180 | 580 | ----- | 2 | 7245 |
| ЛК 300.120.60-8,9,10 | 2990 | 1180 | 580 | ----- | 2 | 7730 |
| ЛК 75.120.60-1,2,3 | 740 | 1180 | 580 | ----- | 0,5 | 1840 |
| ЛК 75.120.60-4,5,6,7 | 740 | 1180 | 580 | ----- | 0,5 | 1990 |
| ЛК 75.120.60-8,9,10 | 740 | 1180 | 580 | ----- | 0,5 | 2125 |
| ЛК 300.120.90-1,2,3 | 2990 | 1180 | 880 | ----- | 2,375 | 7940 |
| ЛК 300.120.90-4,5,6,7 | 2990 | 1180 | 880 | ----- | 2,375 | 8955 |
| ЛК 300.120.90-8,9 | 2990 | 1180 | 880 | ----- | 2,375 | 9850 |
| ЛК 300.120.90-10 | 2990 | 1180 | 880 | ----- | 2,375 | 10700 |
| ЛК 75.120.90-1,2,3 | 740 | 1180 | 880 | ----- | 0,59 | 2380 |
| ЛК 75.120.90-4,5,6,7 | 740 | 1180 | 880 | ----- | 0,59 | 2380 |
| ЛК 75.120.90-8,9,10 | 740 | 1180 | 880 | ----- | 0,59 | 2950 |
| ЛК 300.120.120-1,2,3,4 | 2990 | 1180 | 1180 | ----- | 2,7 | 11140 |
| ЛК 300.120.120-5 | 2990 | 1180 | 1180 | ----- | 2,7 | 11140 |
| ЛК 75.120.120-1,2,3 | 740 | 1180 | 1180 | ----- | 0,68 | 3300 |
| ЛК 75.120.120-4,5 | 740 | 1180 | 1180 | ----- | 0,68 | 3300 |
| ЛК 300.150.45-9 | 2990 | 1480 | 430 | ----- | 1,63 | 7380 |
| ЛК 300.150.45-11 | 2990 | 1480 | 430 | ----- | 1,63 | 7380 |
| ЛК 300.150.60-1,2,3 | 2990 | 1480 | 580 | ----- | 1,65 | 7490 |
| ЛК 300.150.60-4,5,6,7 | 2990 | 1480 | 580 | ----- | 1,65 | 8785 |
| ЛК 300.150.60-8,9 | 2990 | 1480 | 580 | ----- | 1,65 | 11275 |
| ЛК 75.150.60-1,2,3 | 740 | 1480 | 580 | ----- | 0,43 | 2250 |
| ЛК 75.150.60-4,5,6,7 | 740 | 1480 | 580 | ----- | 0,43 | 2535 |
| ЛК 75.150.60-8,9 | 740 | 1480 | 580 | ----- | 0,43 | 3100 |
| ЛК 300.150.90-1 | 2990 | 1480 | 880 | ----- | 1,8 | ----- |
| ЛК 300.150.90-2 | 2990 | 1480 | 880 | ----- | 1,8 | ----- |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|------------------------|------|------|------|-------|-------|--------|
| ЛК 300.150.90-3 | 2990 | 1480 | 880 | ----- | 1,8 | ----- |
| ЛК 300.150.90-4 | 2990 | 1480 | 880 | ----- | 1,8 | ----- |
| ЛК 300.150.90-5 | 2990 | 1480 | 880 | ----- | 1,8 | ----- |
| ЛК 300.150.90-6 | 2990 | 1480 | 880 | ----- | 1,8 | ----- |
| ЛК 300.150.90-7 | 2990 | 1480 | 880 | ----- | 1,8 | ----- |
| ЛК 300.150.90-8 | 2990 | 1480 | 880 | ----- | 1,8 | ----- |
| ЛК 300.150.90-9 | 2990 | 1480 | 880 | ----- | 1,8 | ----- |
| ЛК 300.150.90-10 | 2990 | 1480 | 880 | ----- | 1,8 | ----- |
| ЛК 300.150.90-11 | 2990 | 1480 | 880 | ----- | 1,8 | ----- |
| ЛК 75.150.90-1 | 740 | 1480 | 880 | ----- | 0,45 | ----- |
| ЛК 75.150.90-2 | 740 | 1480 | 880 | ----- | 0,45 | ----- |
| ЛК 75.150.90-3 | 740 | 1480 | 880 | ----- | 0,45 | ----- |
| ЛК 75.150.90-4 | 740 | 1480 | 880 | ----- | 0,45 | ----- |
| ЛК 75.150.90-5 | 740 | 1480 | 880 | ----- | 0,45 | ----- |
| ЛК 75.150.90-6 | 740 | 1480 | 880 | ----- | 0,45 | ----- |
| ЛК 75.150.90-7 | 740 | 1480 | 880 | ----- | 0,45 | ----- |
| ЛК 75.150.90-8 | 740 | 1480 | 880 | ----- | 0,45 | ----- |
| ЛК 75.150.90-9 | 740 | 1480 | 880 | ----- | 0,45 | ----- |
| ЛК 75.150.90-10 | 740 | 1480 | 880 | ----- | 0,45 | ----- |
| ЛК 75.150.90-11 | 740 | 1480 | 880 | ----- | 0,45 | ----- |
| ЛК 300.180.60-1,2,3 | 2990 | 1780 | 580 | ----- | 2,85 | 10970 |
| ЛК 300.180.60-4,5 | 2990 | 1780 | 580 | ----- | 2,85 | 112000 |
| ЛК 300.180.60-6,7 | 2990 | 1780 | 580 | ----- | 2,85 | 10970 |
| ЛК 300.180.60-8,9 | 2990 | 1780 | 580 | ----- | 2,85 | 112000 |
| ЛК 300.180.60-10,11 | 2990 | 1780 | 580 | ----- | 2,85 | 15775 |
| ЛК 75.180.60-1,2,3 | 740 | 1780 | 580 | ----- | 0,725 | 3290 |
| ЛК 75.180.60-4,5 | 740 | 1780 | 580 | ----- | 0,725 | 3600 |
| ЛК 75.180.60-6,7 | 740 | 1780 | 580 | ----- | 0,725 | 3290 |
| ЛК 75.180.60-8,9 | 740 | 1780 | 580 | ----- | 0,725 | 3600 |
| ЛК 75.180.60-10,11 | 740 | 1780 | 580 | ----- | 0,725 | 4730 |
| ЛК 300.180.90-1,2,3 | 2990 | 1780 | 880 | ----- | 3,35 | 12305 |
| ЛК 300.180.90-4,5,6 | 2990 | 1780 | 880 | ----- | 3,35 | 13390 |
| ЛК 300.180.90-7,8 | 2990 | 1780 | 880 | ----- | 3,35 | 12305 |
| ЛК 300.180.90-9,10 | 2990 | 1780 | 880 | ----- | 3,35 | 13390 |
| ЛК 75.180.90-1,2,3 | 740 | 1780 | 880 | ----- | 0,83 | 3535 |
| ЛК 75.180.90-4,5,6 | 740 | 1780 | 880 | ----- | 0,83 | 3850 |
| ЛК 75.180.90-7,8 | 740 | 1780 | 880 | ----- | 0,83 | 3535 |
| ЛК 75.180.90-9,10 | 740 | 1780 | 880 | ----- | 0,83 | 3850 |
| ЛК 300.180.120-1,2,3,4 | 2990 | 1780 | 1180 | ----- | 3,78 | 15870 |
| ЛК 300.180.120-5,6,7,8 | 2990 | 1780 | 1180 | ----- | 3,78 | 15870 |
| ЛК 300.180.120-9,10 | 2990 | 1780 | 1180 | ----- | 3,78 | 15870 |
| ЛК 300.180.120-11,12 | 2990 | 1780 | 1180 | ----- | 3,78 | 15870 |
| ЛК 75.180.120-1,2,3,4 | 740 | 1780 | 1180 | ----- | 0,95 | 4365 |
| ЛК 75.180.120-5,6,7,8 | 740 | 1780 | 1180 | ----- | 0,95 | 4365 |
| ЛК 75.180.120-9,10 | 740 | 1780 | 1180 | ----- | 0,95 | 4365 |
| ЛК 75.180.120-11,12 | 740 | 1780 | 1180 | ----- | 0,95 | 4365 |
| ЛК 300.210.90-1,2 | 2990 | 2080 | 880 | ----- | 3,67 | 13550 |
| ЛК 300.210.90-3,4 | 2990 | 2080 | 880 | ----- | 3,67 | 14495 |
| ЛК 300.210.90-5,6 | 2990 | 2080 | 880 | ----- | 3,67 | 15995 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|------------------------|------|------|------|-------|------|-------|
| ЛК 300.210.90-7,8,9,10 | 2990 | 2080 | 880 | ----- | 3,67 | 17095 |
| ЛК 300.210.90-11,12 | 2990 | 2080 | 880 | ----- | 3,67 | 17095 |
| ЛК 300.210.90-13 | 2990 | 2080 | 880 | ----- | 3,67 | 17095 |
| ЛК 75.210.90-1,2 | 740 | 2080 | 880 | ----- | 0,92 | 4065 |
| ЛК 75.210.90-3,4 | 740 | 2080 | 880 | ----- | 0,92 | 4345 |
| ЛК 75.210.90-5,6 | 740 | 2080 | 880 | ----- | 0,92 | 4795 |
| ЛК 75.210.90-7,8,9,10 | 740 | 2080 | 880 | ----- | 0,92 | 5175 |
| ЛК 75.210.90-11,12 | 740 | 2080 | 880 | ----- | 0,92 | 5175 |
| ЛК 75.210.90-13 | 740 | 2080 | 880 | ----- | 0,92 | 5175 |
| ЛК 300.210.120-1,2,3 | 2990 | 2080 | 1180 | ----- | 4,1 | 15515 |
| ЛК 300.210.120-4,5,6,7 | 2990 | 2080 | 1180 | ----- | 4,1 | 18205 |
| ЛК 300.210.120-8,9 | 2990 | 2080 | 1180 | ----- | 4,1 | 18205 |
| ЛК 300.210.120-10 | 2990 | 2080 | 1180 | ----- | 4,1 | 15515 |
| ЛК 300.210.120-11 | 2990 | 2080 | 1180 | ----- | 4,1 | 18205 |
| ЛК 300.210.120-12 | 2990 | 2080 | 1180 | ----- | 4,1 | 20875 |
| ЛК 75.210.120-1,2,3 | 740 | 2080 | 1180 | ----- | 1,03 | 4390 |
| ЛК 75.210.120-4,5,6,7 | 740 | 2080 | 1180 | ----- | 1,03 | 5005 |
| ЛК 75.210.120-8,9 | 740 | 2080 | 1180 | ----- | 1,03 | 5005 |
| ЛК 75.210.120-10 | 740 | 2080 | 1180 | ----- | 1,03 | 4390 |
| ЛК 75.210.120-11 | 740 | 2080 | 1180 | ----- | 1,03 | 5005 |
| ЛК 75.210.120-12 | 740 | 2080 | 1180 | ----- | 1,03 | 5740 |

Плоские подкладки под стыки лотков

| | | | | | | |
|-------|------|-----|-----|--|------|------|
| ПП 1 | 640 | 400 | 100 | | 0,06 | 360 |
| ПП 2 | 790 | 400 | 100 | | 0,09 | 495 |
| ПП 3 | 1000 | 400 | 100 | | 0,11 | 640 |
| ПП 4 | 1380 | 400 | 100 | | 0,16 | 910 |
| ПП 5 | 1700 | 400 | 100 | | 0,19 | 1080 |
| ПП 6 | 2060 | 400 | 100 | | 0,22 | 1360 |
| ПП 7 | 2380 | 400 | 100 | | 0,27 | 1620 |
| ПП 8 | 2680 | 400 | 100 | | 0,29 | 1785 |
| ПП 9 | 3000 | 400 | 100 | | 0,32 | 1940 |
| ПП 10 | 3600 | 400 | 100 | | 0,38 | 2260 |

Плиты перекрытия и днища каналов

Серия 3.006.1-2.87

| | | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-------|------|-----|
| П 1-5 | 740 | 420 | 50 | ----- | 0,04 | 407 |
| П 1-5а | 740 | 420 | 50 | ----- | 0,04 | 407 |
| П 1-8 | 740 | 420 | 50 | ----- | 0,04 | 407 |
| П 1-8а | 740 | 420 | 50 | ----- | 0,04 | 407 |
| П 1-8б | 740 | 420 | 50 | ----- | 0,04 | 407 |
| П 2-15 | 740 | 420 | 100 | ----- | 0,08 | 462 |
| П 2-15а | 740 | 420 | 100 | ----- | 0,08 | 462 |
| П 2-15б | 740 | 420 | 100 | ----- | 0,08 | 462 |
| П 3-5 | 740 | 540 | 50 | ----- | 0,05 | 445 |
| П 3-5а | 740 | 540 | 50 | ----- | 0,05 | 445 |
| П 3-8 | 740 | 540 | 50 | ----- | 0,05 | 445 |
| П 3-8а | 740 | 540 | 50 | ----- | 0,05 | 445 |
| П 3-15б | 740 | 540 | 50 | ----- | 0,05 | 445 |
| П 4-15 | 740 | 540 | 100 | ----- | 0,11 | 685 |
| П 4-15а | 740 | 540 | 100 | ----- | 0,11 | 685 |

| | | | | | | |
|----------|------|------|-----|-------|------|------|
| П 4-15б | 740 | 540 | 100 | ----- | 0,11 | 685 |
| П 5-5 | 2990 | 780 | 70 | ----- | 0,41 | 2265 |
| П 5-5а | 2990 | 780 | 70 | ----- | 0,41 | 2265 |
| П 5-8 | 2990 | 780 | 70 | ----- | 0,41 | 2265 |
| П 5-8а | 2990 | 780 | 70 | ----- | 0,41 | 2265 |
| П 5-8б | 2990 | 780 | 70 | ----- | 0,41 | 2265 |
| П 5д-5 | 740 | 780 | 70 | ----- | 0,1 | 715 |
| П 5д-5а | 740 | 780 | 70 | ----- | 0,1 | 715 |
| П 5д-8 | 740 | 780 | 70 | ----- | 0,1 | 715 |
| П 5д-8а | 740 | 780 | 70 | ----- | 0,1 | 715 |
| П 5д-8б | 740 | 780 | 70 | ----- | 0,1 | 715 |
| П 6-15 | 2990 | 780 | 120 | ----- | 0,7 | 3145 |
| П 6-15а | 2990 | 780 | 120 | ----- | 0,7 | 3145 |
| П 6-15б | 2990 | 780 | 120 | ----- | 0,7 | 3145 |
| П 6д-15 | 740 | 780 | 120 | ----- | 0,17 | 925 |
| П 6д-15а | 740 | 780 | 120 | ----- | 0,17 | 925 |
| П 6д-15б | 740 | 780 | 120 | ----- | 0,17 | 925 |
| П 7-3 | 2990 | 1160 | 70 | ----- | 0,61 | 3705 |
| П 7-3а | 2990 | 1160 | 70 | ----- | 0,61 | 3705 |
| П 7-5 | 2990 | 1160 | 70 | ----- | 0,61 | 3705 |
| П 7-5а | 2990 | 1160 | 70 | ----- | 0,61 | 3705 |
| П 7-5б | 2990 | 1160 | 70 | ----- | 0,61 | 3705 |
| П 7д-3 | 740 | 1160 | 70 | ----- | 0,15 | 1055 |
| П 7д-3а | 740 | 1160 | 70 | ----- | 0,15 | 1055 |
| П 7д-5 | 740 | 1160 | 70 | ----- | 0,15 | 1055 |
| П 7д-5а | 740 | 1160 | 70 | ----- | 0,15 | 1055 |
| П 7д-5б | 740 | 1160 | 70 | ----- | 0,15 | 1055 |
| П 8-8 | 2990 | 1160 | 100 | ----- | 0,87 | 3685 |
| П 8-8а | 2990 | 1160 | 100 | ----- | 0,87 | 3685 |
| П 8-11 | 2990 | 1160 | 100 | ----- | 0,87 | 4135 |
| П 8-11а | 2990 | 1160 | 100 | ----- | 0,87 | 4135 |
| П 8д-8 | 740 | 1160 | 100 | ----- | 0,21 | 1210 |
| П 8д-8а | 740 | 1160 | 100 | ----- | 0,21 | 1210 |
| П 8д-11 | 740 | 1160 | 100 | ----- | 0,21 | 1210 |
| П 8д-11а | 740 | 1160 | 100 | ----- | 0,21 | 1210 |
| П 9-15 | 2990 | 1160 | 120 | ----- | 1,04 | 4815 |
| П 9-15а | 2990 | 1160 | 120 | ----- | 1,04 | 4815 |
| П 9-15б | 2990 | 1160 | 120 | ----- | 1,04 | 4815 |
| П 9д-15 | 740 | 1160 | 120 | ----- | 0,26 | 1320 |
| П 9д-15а | 740 | 1160 | 120 | ----- | 0,26 | 1320 |
| П 9д-15б | 740 | 1160 | 120 | ----- | 0,26 | 1320 |
| П 10-3 | 2990 | 1480 | 70 | ----- | 0,77 | 4545 |
| П 10-3а | 2990 | 1480 | 70 | ----- | 0,77 | 4545 |
| П 10-5 | 2990 | 1480 | 70 | ----- | 0,77 | 4545 |
| П 10-5а | 2990 | 1480 | 70 | ----- | 0,77 | 4545 |
| П 10-5б | 2990 | 1480 | 70 | ----- | 0,77 | 4545 |
| П 10д-3 | 740 | 1480 | 70 | ----- | 0,19 | 1416 |
| П 10д-3а | 740 | 1480 | 70 | ----- | 0,19 | 1416 |
| П 10д-5 | 740 | 1480 | 70 | ----- | 0,19 | 1416 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|-----------|------|------|-----|-------|-------|-------|
| П 10д-5а | 740 | 1480 | 70 | ----- | 0,19 | 1416 |
| П 10д-5б | 740 | 1480 | 70 | ----- | 0,19 | 1416 |
| П 11-8 | 2990 | 1480 | 100 | ----- | 1.1 | 5369 |
| П 11-8а | 2990 | 1480 | 100 | ----- | 1.1 | 5369 |
| П 11д-8 | 740 | 1480 | 100 | ----- | 0.27 | 1445 |
| П 11д-8а | 740 | 1480 | 100 | ----- | 0.27 | 1445 |
| П 12-12 | 2990 | 1480 | 160 | ----- | 1,77 | 7370 |
| П 12-12а | 2990 | 1480 | 160 | ----- | 1,77 | 7370 |
| П 12-15 | 2990 | 1480 | 160 | ----- | 1,77 | 7370 |
| П 12-15а | 2990 | 1480 | 160 | ----- | 1,77 | 7370 |
| П 12д-12 | 740 | 1480 | 160 | ----- | 0,44 | 2190 |
| П 12д-12а | 740 | 1480 | 160 | ----- | 0,44 | 2190 |
| П 12д-15 | 740 | 1480 | 160 | ----- | 0,44 | 2190 |
| П 12д-15а | 740 | 1480 | 160 | ----- | 0,44 | 2190 |
| П 13-11б | 2990 | 1480 | 120 | ----- | 1,33 | 6665 |
| П 13д-11б | 2990 | 1480 | 120 | ----- | 0,33 | 1780 |
| П 14-3 | 2990 | 1480 | 90 | ----- | 1,24 | 6100 |
| П 14-3а | 2990 | 1480 | 90 | ----- | 1,24 | 6100 |
| П 14-3б | 2990 | 1480 | 90 | ----- | 1,24 | 6100 |
| П 14д-3 | 740 | 1480 | 90 | ----- | 0,31 | 1695 |
| П 14д-3а | 740 | 1480 | 90 | ----- | 0,31 | 1695 |
| П 14д-3б | 740 | 1480 | 90 | ----- | 0,31 | 1695 |
| П 15-5 | 2990 | 1840 | 120 | ----- | 1,65 | 7485 |
| П 15-5а | 2990 | 1840 | 120 | ----- | 1,65 | 7485 |
| П 15-8 | 2990 | 1840 | 120 | ----- | 1,65 | 8215 |
| П 15-8а | 2990 | 1840 | 120 | ----- | 1,65 | 8215 |
| П 15-8б | 2990 | 1840 | 120 | ----- | 1,65 | 8215 |
| П 15д-5 | 740 | 1840 | 120 | ----- | 0,41 | 2190 |
| П 15д-5а | 740 | 1840 | 120 | ----- | ----- | ----- |
| П 15д-8 | 740 | 1840 | 120 | ----- | 0,41 | 2190 |
| П 15д-8а | 740 | 1840 | 120 | ----- | 0,41 | 2190 |
| П 15д-8б | 740 | 1840 | 120 | ----- | 0,41 | 2190 |
| П 16-15 | 2990 | 1840 | 180 | ----- | 2,48 | 10780 |
| П 16-15а | 2990 | 1840 | 180 | ----- | 2,48 | 10780 |
| П 16-15 | 740 | 1840 | 180 | ----- | 0,61 | 2960 |
| П 16-15а | 740 | 1840 | 180 | ----- | 0,61 | 2960 |
| П 17-3 | 2990 | 2160 | 120 | ----- | 1,94 | 8025 |
| П 17-3а | 2990 | 2160 | 120 | ----- | 1,94 | 8025 |
| П 17-3б | 2990 | 2160 | 120 | ----- | 1,94 | 8025 |
| П 17д-3 | 740 | 2160 | 120 | ----- | 0,48 | 2225 |
| П 17д-3а | 740 | 2160 | 120 | ----- | 0,48 | 2225 |
| П 17д-3б | 740 | 2160 | 120 | ----- | 0,48 | 2225 |
| П 18-5 | 2990 | 2160 | 150 | ----- | 2,42 | 10275 |
| П 18-5а | 2990 | 2160 | 150 | ----- | 2,42 | 10275 |
| П 18-8 | 2990 | 2160 | 150 | ----- | 2,42 | 11315 |
| П 18-8а | 2990 | 2160 | 150 | ----- | 2,42 | 11315 |
| П 18-8б | 2990 | 2160 | 150 | ----- | 2,42 | 11315 |
| П 18д-5 | 740 | 2160 | 150 | ----- | 0,6 | 2840 |
| П 18д-5а | 740 | 2160 | 150 | ----- | 0,6 | 2840 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|-----------|------|------|-----|-------|------|-------|
| П 18д-8 | 740 | 2160 | 150 | ----- | 0,6 | 2840 |
| П 18д-8а | 740 | 2160 | 150 | ----- | 0,6 | 2840 |
| П 18д-8б | 740 | 2160 | 150 | ----- | 0,6 | 2840 |
| П 19-11 | 2990 | 2160 | 250 | ----- | 4,04 | 14625 |
| П 19-11а | 2990 | 2160 | 250 | ----- | 4,04 | 14625 |
| П 19-15 | 2990 | 2160 | 250 | ----- | 4,04 | 15535 |
| П 19-15а | 2990 | 2160 | 250 | ----- | 4,04 | 15535 |
| П 19-11 | 740 | 2160 | 250 | ----- | 1 | 4180 |
| П 19-11а | 740 | 2160 | 250 | ----- | 1 | 4180 |
| П 19-15 | 740 | 2160 | 250 | ----- | 1 | 4180 |
| П 19-15а | 740 | 2160 | 250 | ----- | 1 | 4180 |
| П 20-3 | 2990 | 2460 | 140 | ----- | 2,57 | 9915 |
| П 20-3а | 2990 | 2460 | 140 | ----- | 2,57 | 9915 |
| П 20-3б | 2990 | 2460 | 140 | ----- | 2,57 | 9915 |
| П 20д-3 | 740 | 2460 | 140 | ----- | 0,64 | 2659 |
| П 20д-3а | 740 | 2460 | 140 | ----- | 0,64 | 2659 |
| П 20д-3б | 740 | 2460 | 140 | ----- | 0,64 | 2659 |
| П 21-5 | 2990 | 2460 | 160 | ----- | 2,94 | 12840 |
| П 21-5а | 2990 | 2460 | 160 | ----- | 2,94 | 12840 |
| П 21-8 | 2990 | 2460 | 160 | ----- | 2,94 | 12840 |
| П 21-8а | 2990 | 2460 | 160 | ----- | 2,94 | 13995 |
| П 21-8б | 2990 | 2460 | 160 | ----- | 2,94 | 13995 |
| П 21д-5 | 740 | 2460 | 160 | ----- | 0,73 | 3386 |
| П 21д-5а | 740 | 2460 | 160 | ----- | 0,73 | 3385 |
| П 21д-8 | 740 | 2460 | 160 | ----- | 0,73 | 3385 |
| П 21д-8а | 740 | 2460 | 160 | ----- | 0,73 | 3675 |
| П 21д-8б | 740 | 2460 | 160 | ----- | 0,73 | 3675 |
| П 22-12 | 2990 | 2460 | 250 | ----- | 4,6 | 17820 |
| П 22-12а | 2990 | 2460 | 250 | ----- | 4,6 | 17820 |
| П 22-15 | 2990 | 2460 | 250 | ----- | 4,6 | 19000 |
| П 22-15а | 2990 | 2460 | 250 | ----- | 4,6 | 19000 |
| П 22д-12 | 740 | 2460 | 250 | ----- | 1,14 | 4760 |
| П 22д-12а | 740 | 2460 | 250 | ----- | 1,14 | 4760 |
| П 22д-15 | 740 | 2460 | 250 | ----- | 1,14 | 5050 |
| П 22д-15а | 740 | 2460 | 250 | ----- | 1,14 | 5050 |
| П 23-3 | 2990 | 2780 | 160 | ----- | 3,33 | 13370 |
| П 23-3а | 2990 | 2780 | 160 | ----- | 3,33 | 13370 |
| П 23-3б | 2990 | 2780 | 160 | ----- | 3,33 | 13370 |
| П 23д-3 | 740 | 2780 | 160 | ----- | 0,82 | 3635 |
| П 23д-3а | 740 | 2780 | 160 | ----- | 0,82 | 3635 |
| П 23д-3б | 740 | 2780 | 160 | ----- | 0,82 | 3635 |
| П 24-5 | 2990 | 2780 | 180 | ----- | 3,74 | 15560 |
| П 24-5а | 2990 | 2780 | 180 | ----- | 3,74 | 15560 |
| П 24-5б | 2990 | 2780 | 180 | ----- | 3,74 | 15560 |
| П 24-8 | 2990 | 2780 | 180 | ----- | 3,74 | 17302 |
| П 24-8а | 2990 | 2780 | 180 | ----- | 3,74 | 17302 |
| П 24д-5 | 740 | 2780 | 180 | ----- | 0,93 | 4165 |
| П 24д-5а | 740 | 2780 | 180 | ----- | 0,93 | 4165 |
| П 24д-5б | 740 | 2780 | 180 | ----- | 0,93 | 4166 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|-----------|------|------|-----|-------|------|-------|
| П 24д-8 | 740 | 2780 | 180 | ----- | 0,93 | 4476 |
| П 24д-8а | 740 | 2780 | 180 | ----- | 0,93 | 4476 |
| П 25-12 | 2990 | 2780 | 250 | ----- | 5,2 | 21410 |
| П 25-12а | 2990 | 2780 | 250 | ----- | 5,2 | 21410 |
| П 25-15 | 2990 | 2780 | 250 | ----- | 5,2 | 23365 |
| П 25-15а | 2990 | 2780 | 250 | ----- | 5,2 | 23365 |
| П 25д-12 | 740 | 2780 | 250 | ----- | 1,29 | 5575 |
| П 25д-12а | 740 | 2780 | 250 | ----- | 1,29 | 5575 |
| П 25д-15 | 740 | 2780 | 250 | ----- | 1,29 | 6045 |
| П 25д-15а | 740 | 2780 | 250 | ----- | 1,29 | 6045 |
| П 26-3 | 2990 | 3380 | 200 | ----- | 5,05 | 19240 |
| П 26-3а | 2990 | 3380 | 200 | ----- | 5,05 | 19240 |
| П 26-5 | 2990 | 3380 | 200 | ----- | 5,05 | 19240 |
| П 26-5а | 2990 | 3380 | 200 | ----- | 5,05 | 22605 |
| П 26-5б | 2990 | 3380 | 200 | ----- | 5,05 | 22605 |
| П 26-3 | 740 | 3380 | 200 | ----- | 1,25 | 5125 |
| П 26-3а | 740 | 3380 | 200 | ----- | 1,25 | 5125 |
| П 26-5 | 740 | 3380 | 200 | ----- | 1,25 | 5125 |
| П 26-5а | 740 | 3380 | 200 | ----- | 1,25 | 5750 |
| П 26-5б | 740 | 3380 | 200 | ----- | 1,25 | 5750 |
| П 27-8 | 2990 | 3380 | 250 | ----- | 6,32 | 26640 |
| П 27-8а | 2990 | 3380 | 250 | ----- | 6,32 | 26640 |
| П 27-8 | 740 | 3380 | 250 | ----- | 1,56 | 6820 |
| П 27-8а | 740 | 3380 | 250 | ----- | 1,56 | 6820 |
| П 28-12 | 2990 | 3380 | 300 | ----- | 7,58 | 32510 |
| П 28-12а | 2990 | 3380 | 300 | ----- | 7,58 | 32510 |
| П 28-15 | 2990 | 3380 | 300 | ----- | 7,58 | 34645 |
| П 28-15а | 2990 | 3380 | 300 | ----- | 7,58 | 34645 |
| П 28д-12 | 740 | 3380 | 300 | ----- | 1,88 | 8300 |
| П 28д-12а | 740 | 3380 | 300 | ----- | 1,88 | 8300 |
| П 28д-15 | 740 | 3380 | 300 | ----- | 1,88 | 8825 |
| П 28д-15а | 740 | 3380 | 300 | ----- | 1,88 | 8825 |

Серия 3.006.1-8

| | | | | | | |
|------------------------|-----|-----|-----|-------|-------|-----|
| ПТ 36.45.6-6, 12, 15 | 360 | 430 | 60 | ----- | 0,02 | 180 |
| ПД 36.45.6-9, 15 | 360 | 430 | 60 | ----- | 0,02 | 180 |
| ПТ 36.45.6-6, 12, 15 | 360 | 580 | 80 | ----- | 0,04 | 335 |
| ПД 36.45.6-9, 15 | 360 | 580 | 80 | ----- | 0,04 | 335 |
| ПТ 75.30.6-15 | 740 | 280 | 60 | ----- | 0,03 | 235 |
| ПД 75.30.6-15 | 740 | 280 | 60 | ----- | 0,03 | 235 |
| ПТ 75.45.6-3,6,9 | 740 | 430 | 60 | ----- | 0,048 | 365 |
| ПТ 75.45.6-12,15 | 740 | 430 | 60 | ----- | 0,048 | 365 |
| ПД 75. 45.6-6,9,12,15 | 740 | 430 | 60 | ----- | 0,048 | 365 |
| ПТ 75.60.8-3,6,9,12,15 | 740 | 580 | 80 | ----- | 0,085 | 590 |
| ПД 75.60.8-3,6,9,15 | 740 | 580 | 80 | ----- | 0,085 | 590 |
| ПД 75.60.8-3,6,9 | 740 | 580 | 80 | ----- | 0,085 | 590 |
| ПТ 75.90.10-1,5 | 740 | 880 | 100 | ----- | 0,16 | 895 |
| ПТ 75.90.10-3 | 740 | 880 | 100 | ----- | 0,16 | 895 |

| | | | | | | |
|------------------|-----|------|-----|-------|------|------|
| ПТ 75.90.10-6 | 740 | 880 | 100 | ----- | 0,16 | 895 |
| ПТ 75.90.10-15 | 740 | 880 | 100 | ----- | 0,16 | 895 |
| ПД 75.90.10-1,5 | 740 | 880 | 100 | ----- | 0,16 | 895 |
| ПД 75.90.10-3 | 740 | 880 | 100 | ----- | 0,16 | 895 |
| ПД 75.90.10-6 | 740 | 880 | 100 | ----- | 0,16 | 895 |
| ПД 75.90.10-9 | 740 | 880 | 100 | ----- | 0,16 | 895 |
| ПД 75.90.10-15 | 740 | 880 | 100 | ----- | 0,16 | 895 |
| ПТ 75.120.12-1,5 | 740 | 1180 | 120 | ----- | 0,26 | 1300 |
| ПТ 75.120.12-3 | 740 | 1180 | 120 | ----- | 0,26 | 1300 |
| ПТ 75.120.12-9 | 740 | 1180 | 120 | ----- | 0,26 | 1300 |
| ПТ 75.120.12-12 | 740 | 1180 | 120 | ----- | 0,26 | 1525 |
| ПТ 75.120.12-15 | 740 | 1180 | 120 | ----- | 0,26 | 1525 |
| ПД 75.120.12-1,5 | 740 | 1180 | 120 | ----- | 0,26 | 1300 |
| ПД 75.120.12-3 | 740 | 1180 | 120 | ----- | 0,26 | 1300 |
| ПД 75.120.12-6 | 740 | 1180 | 120 | ----- | 0,26 | 1300 |
| ПД 75.120.12-9 | 740 | 1180 | 120 | ----- | 0,26 | 1525 |
| ПД 75.120.12-12 | 740 | 1180 | 120 | ----- | 0,26 | 1525 |
| ПД 75.120.12-15 | 740 | 1180 | 120 | ----- | 0,26 | 1525 |
| ПТ 75.150.12-3 | 740 | 1480 | 120 | ----- | 0,33 | 1610 |
| ПТ 75.150.12-6 | 740 | 1480 | 120 | ----- | 0,33 | 1610 |
| ПД 75.150.12-1,5 | 740 | 1480 | 120 | ----- | 0,33 | 1610 |
| ПД 75.150.12-3 | 740 | 1480 | 120 | ----- | 0,33 | 1610 |
| ПД 75.150.12-6 | 740 | 1480 | 120 | ----- | 0,33 | 1610 |
| ПД 75.150.12-12 | 740 | 1480 | 120 | ----- | 0,33 | 2115 |
| ПД 75.150.12-15 | 740 | 1480 | 120 | ----- | 0,33 | 2115 |
| ПД 75.150.14-9 | 740 | 1480 | 140 | ----- | 0,38 | 2115 |
| ПД 75.150.14-12 | 740 | 1480 | 140 | ----- | 0,38 | 2115 |
| ПД 75.150.14-15 | 740 | 1480 | 140 | ----- | 0,38 | 2115 |
| ПТ 75.180.14-1,5 | 740 | 1780 | 140 | ----- | 0,45 | 2085 |
| ПТ 75.180.14-3 | 740 | 1780 | 140 | ----- | 0,45 | 2085 |
| ПТ 75.180.14-6 | 740 | 1780 | 140 | ----- | 0,45 | 2280 |
| ПТ 75.180.14-9 | 740 | 1780 | 140 | ----- | 0,45 | 2280 |
| ПД 75.180.14-3 | 740 | 1780 | 140 | ----- | 0,45 | 2085 |
| ПД 75.180.14-6 | 740 | 1780 | 140 | ----- | 0,45 | 2280 |
| ПД 75.180.14-9 | 740 | 1780 | 140 | ----- | 0,45 | 2280 |
| ПД 75.180.14-12 | 740 | 1780 | 140 | ----- | 0,45 | 2525 |
| ПД 75.180.14-15 | 740 | 1780 | 140 | ----- | 0,45 | 2525 |
| ПТ 75.180.16-12 | 740 | 1780 | 160 | ----- | 0,53 | 2590 |
| ПТ 75.180.20-15 | 740 | 1780 | 200 | ----- | 0,65 | 2980 |
| ПТ 75.210.14-3 | 740 | 2080 | 140 | ----- | 0,55 | 2690 |
| ПТ 75.210.14-6 | 740 | 2080 | 140 | ----- | 0,55 | 2690 |
| ПД 75.210.14-3 | 740 | 2080 | 140 | ----- | 0,55 | 2690 |
| ПД 75.210.14-6 | 740 | 2080 | 140 | ----- | 0,55 | 2690 |
| ПД 75.210.14-9 | 740 | 2080 | 140 | ----- | 0,55 | 3165 |
| ПД 75.210.14-12 | 740 | 2080 | 140 | ----- | 0,55 | 3165 |
| ПТ 75.210.16-9 | 740 | 2080 | 160 | ----- | 0,63 | 2830 |
| ПД 75.210.16-15 | 740 | 2080 | 160 | ----- | 0,63 | 3370 |
| ПТ 75.210.20-12 | 740 | 2080 | 200 | ----- | 0,78 | 3370 |
| ПТ 75.210.20-15 | 740 | 2080 | 200 | ----- | 0,78 | 3685 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|-------------------|------|------|-----|-------|------|------|
| ПТ 75.240.14-1,5 | 740 | 2380 | 140 | ----- | 0,63 | 2700 |
| ПТ 75.240.14-3 | 740 | 2380 | 140 | ----- | 0,63 | 2700 |
| ПТ 75.240.14-6 | 740 | 2380 | 140 | ----- | 0,63 | 3385 |
| ПД 75.240.14-1,5 | 740 | 2380 | 140 | ----- | 0,63 | 2700 |
| ПД 75.240.14-3 | 740 | 2380 | 140 | ----- | 0,63 | 2700 |
| ПД 75.240.14-6 | 740 | 2380 | 140 | ----- | 0,63 | 3385 |
| ПТ 75.240.20-9 | 740 | 2380 | 200 | ----- | 0,88 | 3775 |
| ПД 75.240.20-9 | 740 | 2380 | 200 | ----- | 0,88 | 3775 |
| ПД 75.240.20-12 | 740 | 2380 | 200 | ----- | 0,88 | 3940 |
| ПД 75.240.20-15 | 740 | 2380 | 200 | ----- | 0,88 | 4540 |
| ПТ 75.240.20-12 | 740 | 2380 | 250 | ----- | 1,1 | 4495 |
| ПТ 75.240.20-15 | 740 | 2380 | 250 | ----- | 1,1 | 4800 |
| ПТ 75.300.16-1,5 | 740 | 2980 | 160 | ----- | 0,88 | 3895 |
| ПТ 75.300.16-3 | 740 | 2980 | 160 | ----- | 0,88 | 3895 |
| ПД 75.300.16-1,5 | 740 | 2980 | 160 | ----- | 0,88 | 3895 |
| ПД 75.300.16-3 | 740 | 2980 | 160 | ----- | 0,88 | 3895 |
| ПТ 75.300.20-6 | 740 | 2980 | 200 | ----- | 1,1 | 5100 |
| ПД 75.300.20-6 | 740 | 2980 | 200 | ----- | 1,1 | 5100 |
| ПД 75.300.20-9 | 740 | 2980 | 200 | ----- | 1,1 | 5315 |
| ПД 75.300.20-12 | 740 | 2980 | 200 | ----- | 1,1 | 5695 |
| ПТ 75.300.25-9 | 740 | 2980 | 250 | ----- | 1,38 | 5975 |
| ПТ 75.300.25-12 | 740 | 2980 | 250 | ----- | 1,38 | 6485 |
| ПТ 75.300.25-15 | 740 | 2980 | 250 | ----- | 1,38 | 7220 |
| ПД 75.300.25-15 | 740 | 2980 | 250 | ----- | 1,38 | 6595 |
| ПТ 300.90.10-1,5 | 2990 | 880 | 100 | ----- | 0,66 | 2600 |
| ПТ 300.90.10-3 | 2990 | 880 | 100 | ----- | 0,66 | 2600 |
| ПТ 300.90.10-6 | 2990 | 880 | 100 | ----- | 0,66 | 2740 |
| ПТ 300.90.10-9 | 2990 | 880 | 100 | ----- | 0,66 | 2740 |
| ПТ 300.90.10-15 | 2990 | 880 | 100 | ----- | 0,66 | 3070 |
| ПД 300.90.10-1,5 | 2990 | 880 | 100 | ----- | 0,66 | 2600 |
| ПД 300.90.10-3 | 2990 | 880 | 100 | ----- | 0,66 | 2600 |
| ПД 300.90.10-6 | 2990 | 880 | 100 | ----- | 0,66 | 2740 |
| ПД 300.90.10-9 | 2990 | 880 | 100 | ----- | 0,66 | 1740 |
| ПД 300.90.10-15 | 2990 | 880 | 100 | ----- | 0,66 | 3070 |
| ПТ 300.120.12-1,5 | 2990 | 1180 | 120 | ----- | 1,05 | 3770 |
| ПТ 300.120.12-3 | 2990 | 1180 | 120 | ----- | 1,05 | 3770 |
| ПТ 300.120.12-6 | 2990 | 1180 | 120 | ----- | 1,05 | 4215 |
| ПТ 300.120.12-9 | 2990 | 1180 | 120 | ----- | 1,05 | 4215 |
| ПТ 300.120.12-12 | 2990 | 1180 | 120 | ----- | 1,05 | 4895 |
| ПТ 300.120.12-15 | 2990 | 1180 | 120 | ----- | 1,05 | 4895 |
| ПД 300.120.12-1,5 | 2990 | 1180 | 120 | ----- | 1,05 | 3770 |
| ПД 300.120.12-3 | 2990 | 1180 | 120 | ----- | 1,05 | 3770 |
| ПД 300.120.12-6 | 2990 | 1180 | 120 | ----- | 1,05 | 4215 |
| ПД 300.120.12-9 | 2990 | 1180 | 120 | ----- | 1,05 | 4215 |
| ПД 300.120.12-12 | 2990 | 1180 | 120 | ----- | 1,05 | 4895 |
| ПД 300.120.12-15 | 2990 | 1180 | 120 | ----- | 1,05 | 4895 |
| ПТ 300.150.12-1,5 | 2990 | 1480 | 120 | ----- | 1,33 | 4790 |
| ПТ 300.150.12-3 | 2990 | 1480 | 120 | ----- | 1,33 | 4790 |
| ПТ 300.150.12-6 | 2990 | 1480 | 120 | ----- | 1,33 | 5325 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|-------------------|------|------|-----|-------|------|-------|
| ПД 300.150.12-1,5 | 2990 | 1480 | 120 | ----- | 1,33 | 4790 |
| ПД 300.150.12-3 | 2990 | 1480 | 120 | ----- | 1,33 | 4790 |
| ПД 300.150.12-6 | 2990 | 1480 | 120 | ----- | 1,33 | 5325 |
| ПД 300.150.12-12 | 2990 | 1480 | 120 | ----- | 1,33 | 6045 |
| ПД 300.150.12-15 | 2990 | 1480 | 120 | ----- | 1,33 | 6825 |
| ПТ 300.150.14-9 | 2990 | 1480 | 140 | ----- | 1,55 | 6315 |
| ПТ 300.150.14-12 | 2990 | 1480 | 140 | ----- | 1,55 | 7395 |
| ПТ 300.150.14-15 | 2990 | 1480 | 140 | ----- | 1,55 | 7395 |
| ПТ 300.180.14-1,5 | 2990 | 1780 | 140 | ----- | 1,88 | 6765 |
| ПТ 300.180.14-3 | 2990 | 1780 | 140 | ----- | 1,88 | 6765 |
| ПТ 300.180.14-6 | 2990 | 1780 | 140 | ----- | 1,88 | 7335 |
| ПТ 300.180.14-9 | 2990 | 1780 | 140 | ----- | 1,88 | 8495 |
| ПД 300.180.14-1,5 | 2990 | 1780 | 140 | ----- | 1,88 | 6765 |
| ПД 300.180.14-3 | 2990 | 1780 | 140 | ----- | 1,88 | 6765 |
| ПД 300.180.14-6 | 2990 | 1780 | 140 | ----- | 1,88 | 7335 |
| ПД 300.180.14-9 | 2990 | 1780 | 140 | ----- | 1,88 | 8495 |
| ПД 300.180.14-12 | 2990 | 1780 | 140 | ----- | 1,88 | 8915 |
| ПД 300.180.14-15 | 2990 | 1780 | 140 | ----- | 1,88 | 9710 |
| ПТ 300.180.16-12 | 2990 | 1780 | 160 | ----- | 2,13 | 9570 |
| ПТ 300.180.20-15 | 2990 | 1780 | 200 | ----- | 2,66 | 10725 |
| ПТ 300.210.14-1,5 | 2990 | 2080 | 140 | ----- | 2,18 | 8245 |
| ПТ 300.210.14-3 | 2990 | 2080 | 140 | ----- | 2,18 | 8245 |
| ПТ 300.210.14-6 | 2990 | 2080 | 140 | ----- | 2,18 | 9815 |
| ПД 300.210.14-1,5 | 2990 | 2080 | 140 | ----- | 2,18 | 8245 |
| ПД 300.210.14-3 | 2990 | 2080 | 140 | ----- | 2,18 | 8245 |
| ПД 300.210.14-6 | 2990 | 2080 | 140 | ----- | 2,18 | 9815 |
| ПД 300.210.14-9 | 2990 | 2080 | 140 | ----- | 2,18 | 10325 |
| ПД 300.210.14-12 | 2990 | 2080 | 140 | ----- | 2,18 | 11645 |
| ПТ 300.210.16-9 | 2990 | 2080 | 160 | ----- | 2,5 | 10785 |
| ПД 300.210.16-15 | 2990 | 2080 | 160 | ----- | 2,5 | 12650 |
| ПТ 300.210.20-12 | 2990 | 2080 | 200 | ----- | 3,1 | 12445 |
| ПТ 300.210.20-15 | 2990 | 2080 | 200 | ----- | 3,1 | 13545 |
| ПТ 300.240.14-1,5 | 2990 | 2380 | 140 | ----- | 2,5 | 9645 |
| ПТ 300.240.14-3 | 2990 | 2380 | 140 | ----- | 2,5 | 9645 |
| ПТ 300.240.14-6 | 2990 | 2380 | 140 | ----- | 2,5 | 12300 |
| ПД 300.240.14-1,5 | 2990 | 2380 | 140 | ----- | 2,5 | 9645 |
| ПД 300.240.14-3 | 2990 | 2380 | 140 | ----- | 2,5 | 9645 |
| ПД 300.240.14-6 | 2990 | 2380 | 140 | ----- | 2,5 | 12300 |
| ПТ 300.240.20-9 | 2990 | 2380 | 200 | ----- | 3,55 | 14230 |
| ПД 300.240.20-9 | 2990 | 2380 | 200 | ----- | 3,55 | 14230 |
| ПД 300.240.20-12 | 2990 | 2380 | 200 | ----- | 3,55 | 14230 |
| ПД 300.240.20-15 | 2990 | 2380 | 200 | ----- | 3,55 | 15995 |
| ПТ 300.240.25-12 | 2990 | 2380 | 250 | ----- | 4,45 | 16830 |
| ПТ 300.240.25-15 | 2990 | 2380 | 250 | ----- | 4,45 | 18470 |
| ПТ 300.300.16-1,5 | 2990 | 2980 | 160 | ----- | 3,58 | 14325 |
| ПТ 300.300.16-3 | 2990 | 2980 | 160 | ----- | 3,58 | 14325 |
| ПД 300.300.16-1,5 | 2990 | 2980 | 160 | ----- | 3,58 | 14325 |
| ПД 300.300.16-3 | 2990 | 2980 | 160 | ----- | 3,58 | 14325 |
| ПТ 300.300.20-6 | 2990 | 2980 | 200 | ----- | 4,45 | 18580 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|------------------------------------------|------|------|------|-------|-------|-------|
| ПД 300.300.20-6 | 2990 | 2980 | 200 | ----- | 4,45 | 18580 |
| ПД 300.300.20-9 | 2990 | 2980 | 200 | ----- | 4,45 | 19740 |
| ПД 300.300.20-12 | 2990 | 2980 | 200 | ----- | 4,45 | 21860 |
| ПТ 300.300.25-9 | 2990 | 2980 | 250 | ----- | 5,58 | 21690 |
| ПТ 300.300.25-12 | 2990 | 2980 | 250 | ----- | 5,58 | 23820 |
| ПТ 300.300.25-15 | 2990 | 2980 | 250 | ----- | 5,58 | 26895 |
| ПД 300.300.25-15 | 2990 | 2980 | 250 | ----- | 5,58 | 26895 |
| Плиты, днища угловые с отверстием | | | | | | |
| ПТУ 180.90.10-6 | 1780 | 880 | 100 | ----- | 0,37 | 1970 |
| ПТУ 210.120.12-6 | 2060 | 1180 | 120 | ----- | 0,69 | 3720 |
| ПТУ 230.150.14-6 | 2340 | 1480 | 140 | ----- | 1,15 | 6265 |
| ПТУ 75.45.6-6 | 740 | 430 | 60 | ----- | 0,047 | 380 |
| ПТУ 100.60.8-6 | 740 | 580 | 80 | ----- | 0,114 | 680 |
| ПДУ 60.60.8-6 | 580 | 580 | 80 | ----- | 0,06 | 415 |
| ПДУ 80.90.10-6 | 800 | 880 | 100 | ----- | 0,17 | 1155 |
| ПДУ 110.120.12-6 | 1100 | 1180 | 120 | ----- | 0,39 | 2435 |
| ПДУ 140.150.12-6 | 1350 | 1480 | 120 | ----- | 0,6 | 4310 |
| ПДУ 150.150.12-6 | 1480 | 1480 | 120 | ----- | 0,66 | 5140 |
| ПДУ 170.180.14-6 | 1650 | 1780 | 140 | ----- | 1,03 | 8020 |
| ПДУ 190.210.14-6 | 1870 | 2080 | 140 | ----- | 1,35 | 10595 |
| ПДУ 220.210.14-6 | 2170 | 2080 | 140 | ----- | 1,58 | 13190 |
| ПДУ 230.240.20-6 | 2300 | 2380 | 200 | ----- | 2,73 | 14230 |
| ПДУ 250.240.20-6 | 2500 | 2380 | 200 | ----- | 2,98 | 16125 |
| ПДУ 300.300.20-6 | 2990 | 2980 | 200 | ----- | 4,46 | 29345 |
| ПТО 150.150.12-6 (1 от.) | 1480 | 1480 | 120 | ----- | 0,65 | 4860 |
| ПТО 150.180.14-6 (1 от.) | 1480 | 1780 | 140 | ----- | 0,92 | 6175 |
| ПТО 150.240.14-6 (1 от.) | 1480 | 2380 | 140 | ----- | 1,23 | 11015 |
| ПТО 200.240.14-6 (2 от.) | 2000 | 2380 | 140 | ----- | 1,68 | 12130 |
| ЛКО300.210.120-6 (1от.) | 2990 | 2080 | 1180 | ----- | 4,1 | 20615 |
| Плиты с отверстием | | | | | | |
| ПО 1(2 отв.) | 2300 | 2000 | 160 | | 1,75 | 9480 |
| ПО 2(1 отв.) | 1450 | 1500 | 120 | | 0,55 | 3870 |
| ПО 3(1 отв.) | 1750 | 1500 | 160 | | 0,9 | 5710 |
| ПО 4(1 отв.) | 2300 | 1500 | 200 | | 1,53 | 8925 |
| Плиты перекрытия камер (ВП) | | | | | | |
| ТУ 5858071-04001232-2001 | | | | | | |
| ВП 16-6 | 1610 | 600 | 160 | ----- | 0,38 | 1155 |
| ВП 16-12 | 1610 | 1200 | 160 | ----- | 0,78 | 2300 |
| ВП 16-18 | 1610 | 1800 | 160 | ----- | 1,15 | 3500 |
| ВП 16-18(отв.) | 1610 | 1800 | 160 | ----- | 0,98 | 3450 |
| ВП 16-18 (центр. отв.) | 1610 | 1800 | 160 | ----- | 0,98 | 3450 |
| ВП 19-6 | 1910 | 600 | 160 | ----- | 0,43 | 1365 |
| ВП 19-12 | 1910 | 1200 | 160 | ----- | 0,93 | 2750 |
| ВП 19-18 | 1910 | 1800 | 160 | ----- | 1,38 | 4300 |

| | | | | | | |
|------------------------|------|------|-----|-------|------|-------|
| ВП 19-18(отв.) | 1910 | 1800 | 160 | ----- | 1,18 | 4250 |
| ВП 19-18 (центр. отв.) | 1910 | 1800 | 160 | ----- | 1,18 | 4250 |
| ВП 22-6 | 2210 | 600 | 160 | ----- | 0,5 | 1560 |
| ВП 22-12 | 2210 | 1200 | 160 | ----- | 1,05 | 3100 |
| ВП 22-12(отв.) | 2210 | 1200 | 160 | ----- | 0,88 | 3000 |
| ВП 22-12 (центр. отв.) | 2210 | 1200 | 160 | ----- | 0,88 | 3000 |
| ВП 22-18 | 2210 | 1800 | 160 | ----- | 1,57 | 4935 |
| ВП 22-18(отв.) | 2210 | 1800 | 160 | ----- | 1,4 | 4250 |
| ВП 22-18(центр. отв.) | 2210 | 1800 | 160 | ----- | 1,4 | 4250 |
| ВП 25-6 | 2520 | 600 | 220 | ----- | 0,83 | 2850 |
| ВП 25-12 | 2520 | 1200 | 220 | ----- | 1,63 | 4750 |
| ВП 25-12(отв.) | 2520 | 1200 | 220 | ----- | 1,35 | 4700 |
| ВП 25-12(центр. отв.) | 2520 | 1200 | 220 | ----- | 1,35 | 4700 |
| ВП 25-18 | 2520 | 1800 | 220 | ----- | 2,22 | 7510 |
| ВП 25-18(отв.) | 2520 | 1800 | 220 | ----- | 2,05 | 7460 |
| ВП 25-18(центр. отв.) | 2520 | 1800 | 220 | ----- | 2,05 | 7460 |
| ВП 28-12 | 2820 | 1200 | 220 | ----- | 1,82 | 5135 |
| ВП 28-12 (отв.) | 2820 | 1200 | 220 | ----- | 1,55 | 5100 |
| ВП 28-12 (центр. отв.) | 2820 | 1200 | 220 | ----- | 1,55 | 5100 |
| ВП 28-6 | 2820 | 600 | 220 | ----- | 0,93 | 2750 |
| ВП 28-18 | 2820 | 1800 | 220 | ----- | 2,8 | 9350 |
| ВП 28-18(отв.) | 2820 | 1800 | 220 | ----- | 2,52 | 8900 |
| ВП 28-18 (центр. отв.) | 2820 | 1800 | 220 | ----- | 2,52 | 8900 |
| ВП 28-18 (2 отв.) | 2820 | 1800 | 220 | ----- | 2,24 | 8550 |
| ВП 31-12 | 3100 | 1200 | 260 | ----- | 2,37 | 8600 |
| ВП 31-12 (отв.) | 3100 | 1200 | 260 | ----- | 2,2 | 7950 |
| ВП 31-12 (центр. отв.) | 3100 | 1200 | 260 | ----- | 2,2 | 7950 |
| ВП 31-18 | 3100 | 1800 | 260 | ----- | 3,65 | 10600 |
| ВП 31-18(отв.) | 3100 | 1800 | 260 | ----- | 3,47 | 10200 |
| ВП 31-18(центр. отв.) | 3100 | 1800 | 260 | ----- | 3,47 | 10200 |
| ВП 31-18(2 отв.) | 3100 | 1800 | 260 | ----- | 3,3 | 9950 |
| ВП 34-12 | 3400 | 1200 | 260 | ----- | 2,6 | 9000 |
| ВП 34-12 (отв.) | 3400 | 1200 | 260 | ----- | 2,15 | 7450 |
| ВП 34-12(центр. отв.) | 3400 | 1200 | 260 | ----- | 2,15 | 7450 |
| ВП 34-18 | 3400 | 1800 | 260 | ----- | 3,85 | 10130 |
| ВП 34-18(отв.) | 3400 | 1800 | 260 | ----- | 3,7 | 9975 |
| ВП 34-18(центр. отв.) | 3400 | 1800 | 260 | ----- | 3,7 | 9975 |
| ВП 34-18 (2отв.) | 3400 | 1800 | 260 | ----- | 3,5 | 9800 |
| ВП 36-18 | 3600 | 1800 | 320 | ----- | 4,5 | 12350 |
| ВП 36-18(отв.) | 3600 | 1800 | 320 | ----- | 4,3 | 11500 |
| ВП 36-18(2отв.) | 3600 | 1800 | 320 | ----- | 4,15 | 11400 |
| ВП 37-12 | 3700 | 1200 | 320 | ----- | 3,47 | 10150 |
| ВП 37-12(отв.) | 3700 | 1200 | 320 | ----- | 3,03 | 9850 |
| ВП 37-12(центр. отв.) | 3700 | 1200 | 320 | ----- | 3,03 | 9850 |
| ВП 37-18 | 3700 | 1800 | 320 | ----- | 5,37 | 13800 |
| ВП 37-18(отв.) | 3700 | 1800 | 320 | ----- | 4,92 | 13000 |
| ВП 37-18(центр. отв.) | 3700 | 1800 | 320 | ----- | 4,92 | 13800 |
| ВП 37-18 (2отв.) | 3700 | 1800 | 320 | ----- | 4,48 | 13400 |
| ВП 38-18 | 3800 | 1800 | 320 | ----- | 5,53 | 14500 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|--------------------------|------|------|-----|-------|-------|-------|
| ВП 38-18(отв.) | 3800 | 1800 | 320 | ----- | 5,08 | 13900 |
| ВП 40-12 | 4000 | 1200 | 320 | ----- | 3,77 | 10200 |
| ВП 40-12(отв.) | 4000 | 1200 | 320 | ----- | 3,33 | 9800 |
| ВП 40-12 (центр. отв.) | 4000 | 1200 | 320 | ----- | 3,33 | 9800 |
| ВП 40-18 | 4000 | 1800 | 320 | ----- | 5,8 | 15000 |
| ВП 40-18(отв.) | 4000 | 1800 | 320 | ----- | 5,35 | 14200 |
| ВП 40-18(центр. отв.) | 4000 | 1800 | 320 | ----- | 5,35 | 14200 |
| ВП 40-18(2отв) | 4000 | 1800 | 320 | ----- | 4,9 | 13500 |
| ВП 43-12 | 4300 | 1200 | 360 | ----- | 4,55 | 13800 |
| ВП 43-12(отв.) | 4300 | 1200 | 360 | ----- | 4,2 | 13500 |
| ВП 43-12 (центр. отв.) | 4300 | 1200 | 360 | ----- | 4,2 | 13500 |
| ВП 43-18 | 4300 | 1800 | 360 | ----- | 6,98 | 19300 |
| ВП 43-18(отв.) | 4300 | 1800 | 360 | ----- | 6,48 | 19000 |
| ВП 43-18 (центр. отв.) | 4300 | 1800 | 360 | ----- | 6,48 | 19000 |
| ВП 43-18 (2отв.) | 4300 | 1800 | 360 | ----- | 5,98 | 18700 |
| ВП 46-12 | 4600 | 1200 | 360 | ----- | 4,88 | 14800 |
| ВП 46-12 (отв.) | 4600 | 1200 | 360 | ----- | 4,7 | 14500 |
| ВП 46-12 (центр. отв.) | 4600 | 1200 | 360 | ----- | 4,7 | 14500 |
| ВП 46-18 | 4600 | 1800 | 360 | ----- | 7,45 | 25000 |
| ВП 46-18(отв.) | 4600 | 1800 | 360 | ----- | 6,95 | 24000 |
| ВП 46-18(центр. отв.) | 4600 | 1800 | 360 | ----- | 6,95 | 24000 |
| ВП 46-18 (2 отв.) | 4600 | 1800 | 360 | ----- | 6,68 | 23000 |
| Кольца колодезные | | | | | | |
| ГОСТ 8020-90 | | | | | | |
| КС 20-10 | 200 | 216 | 100 | ----- | 1,65 | 3000 |
| КС20-9 | 200 | 216 | 90 | ----- | 1,475 | 2500 |
| КС20-6 | 200 | 216 | 60 | ----- | 1 | 2250 |
| КС 20-5 | 200 | 216 | 50 | ----- | 0,8 | 2190 |
| КС 15-10 | 150 | 166 | 100 | ----- | 1,13 | 1800 |
| КС15-9 | 150 | 166 | 90 | ----- | 1 | 1500 |
| КС15-6 | 150 | 166 | 60 | ----- | 0,7 | 1250 |
| КС 15-5 | 150 | 166 | 50 | ----- | 0,55 | 1200 |
| КС15-3 | 150 | 166 | 30 | ----- | 0,4 | 1050 |
| КС12-9 | 120 | 136 | 100 | ----- | 0,9 | 1350 |
| КС12-6 | 120 | 136 | 60 | ----- | 0,6 | 1200 |
| КС 10-10 | 100 | 116 | 100 | ----- | 0,7 | 950 |
| КС10-9 | 100 | 116 | 90 | ----- | 0,6 | 880 |
| КС10-6 | 100 | 116 | 60 | ----- | 0,4 | 630 |
| КС10-5 | 100 | 116 | 50 | ----- | 0,39 | 610 |
| КС10-3 | 100 | 116 | 30 | ----- | 0,2 | 500 |
| КС 10-2 | 100 | 116 | 20 | ----- | 0,13 | 450 |
| КС 8-10 | 80 | 96 | 100 | ----- | 0,47 | 780 |
| КС 8-9 | 80 | 96 | 90 | ----- | 0,42 | 750 |
| КС 8-6 | 80 | 96 | 60 | ----- | 0,27 | 730 |
| КС 8-5 | 80 | 96 | 50 | ----- | 0,26 | 720 |
| КС 8-3 | 80 | 96 | 30 | ----- | 0,135 | 580 |
| КС7-10 | 70 | 86 | 100 | ----- | 0,44 | 750 |
| КС7-9 | 70 | 86 | 90 | ----- | 0,4 | 700 |
| КС7-6 | 70 | 86 | 60 | ----- | 0,3 | 530 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|-----------------------------------------------|-----|-----|-----|-------|-------|---------|
| КС7-5 | 70 | 86 | 50 | ----- | 0,25 | 480 |
| КС7-3 | 70 | 86 | 30 | ----- | 0,13 | 400 |
| КС7-1.5 | 70 | 86 | 15 | ----- | 0,6 | 280 |
| КС7-1 | 70 | 86 | 10 | ----- | 0,04 | 270 |
| Кольца колодезные с замком (четвертью) | | | | | | |
| КС20-10Ч | 200 | 216 | 100 | ----- | 1,5 | 3100,00 |
| КС20-9Ч | 200 | 216 | 90 | ----- | 0,98 | 2700,00 |
| КС20-6Ч | 200 | 216 | 60 | ----- | 0,8 | 2300,00 |
| КС 20-5Ч | 200 | 216 | 50 | ----- | 0,48 | 2250,00 |
| КС 20-3Ч | 200 | 216 | 30 | ----- | 1,13 | 1850,00 |
| КС15-10Ч | 150 | 166 | 100 | ----- | 1 | 1850,00 |
| КС15-9Ч | 150 | 166 | 90 | ----- | 0,6 | 1600,00 |
| КС15-6Ч | 150 | 166 | 60 | ----- | 0,55 | 1350,00 |
| КС 15-5Ч | 150 | 166 | 50 | ----- | 0,38 | 1300,00 |
| КС 15-3Ч | 150 | 166 | 30 | ----- | 0,68 | 1150,00 |
| КС10-10Ч | 100 | 116 | 100 | ----- | 0,6 | 1050,00 |
| КС10-9Ч | 100 | 116 | 90 | ----- | 0,54 | 950,00 |
| КС 10-8Ч | 100 | 116 | 80 | ----- | 0,4 | 920,00 |
| КС10-6Ч | 100 | 116 | 60 | ----- | 0,335 | 760,00 |
| КС 10-5Ч | 100 | 116 | 50 | ----- | 0,2 | 700,00 |
| КС 10-3Ч | 100 | 116 | 30 | ----- | 0,47 | 530,00 |
| КС 8-10Ч | 80 | 96 | 100 | ----- | 0,42 | 920,00 |
| КС 8-9Ч | 80 | 96 | 90 | ----- | 0,27 | 900,00 |
| КС 8-6Ч | 80 | 96 | 60 | ----- | 0,26 | 750,00 |
| КС 8-5Ч | 80 | 96 | 50 | ----- | 0,135 | 780,00 |
| КС 8-3Ч | 80 | 96 | 30 | ----- | 0,44 | 600,00 |
| КС 7-10Ч | 70 | 86 | 100 | ----- | 0,4 | 800,00 |
| КС 7-9Ч | 70 | 86 | 90 | ----- | 0,3 | 750,00 |
| КС 7-6Ч | 70 | 86 | 60 | ----- | 0,25 | 580,00 |
| КС 7-5Ч | 70 | 86 | 50 | ----- | 0,13 | 530,00 |
| КС 7-3Ч | 70 | 86 | 30 | ----- | | 450,00 |
| Кольца колодезные с дном | | | | | | |
| КСД20-9 | 200 | 216 | 90 | ----- | 2,4 | 4700,00 |
| КСД 20-6 | 200 | 216 | 60 | ----- | 1,9 | 4500,00 |
| КСД15-9 | 150 | 166 | 90 | ----- | 1,5 | 2450,00 |
| КСД12-10 | 120 | 136 | 100 | ----- | 1,3 | 2400,00 |
| КСД10-9 | 100 | 116 | 90 | ----- | 0,8 | 1390,00 |
| КСД10-6 | 100 | 116 | 60 | ----- | 0,55 | 1300,00 |
| КСД7-10 | 70 | 86 | 100 | ----- | 0,6 | 1150,00 |
| КСД7-9 | 70 | 86 | 90 | ----- | 0,57 | 1100,00 |
| Кольца колодезные с крышкой | | | | | | |
| КСП20-9 | 200 | 216 | 90 | ----- | 2,4 | 4700 |
| КСП15-9 | 150 | 166 | 90 | ----- | 1,5 | 2450 |
| КСП10-9 | 100 | 116 | 90 | ----- | 0,8 | 1390 |
| Плита перекрытия (крышка) | | | | | | |
| ПП20-2 | 70* | 220 | 18 | ----- | 1450 | 2650,00 |
| ПП 20-1 | 70 | 220 | 16 | ----- | 1300 | 2300,00 |
| ПП15-1 | 70* | 170 | 13 | ----- | 700 | 1300,00 |
| ПП15-2 | 70* | 170 | 18 | ----- | 750 | 1550,00 |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|---------------------------------|------|-----|------|-------|-------|----------|
| ПП12-1 | 70* | 140 | 13 | ----- | 400 | 850,00 |
| ПП12-2 | 70* | 140 | 18 | ----- | 450 | 1000,00 |
| ПП10-1 | 70* | 120 | 13 | ----- | 250 | 600,00 |
| ПП10-2 | 70* | 120 | 18 | ----- | 300 | 700,00 |
| ПП20Ч | 70* | 220 | 16 | ----- | 1300 | 2450,00 |
| ПП15Ч | 70* | 170 | 16 | ----- | 700 | 1450,00 |
| ПП10Ч | 70* | 120 | 16 | ----- | 300 | 700,00 |
| Крышка с люком (полимер) | | | | | | |
| ППЛ 20-1 | 70* | 220 | 16 | ----- | 1350 | 3100,00 |
| ППЛ 20-2 | 70* | 220 | 18 | ----- | 1500 | 3450,00 |
| ППЛ 15-1 | 70* | 170 | 13 | ----- | 730 | 2000,00 |
| ППЛ 15-2 | 70* | 170 | 18 | ----- | 800 | 2350,00 |
| ППЛ 12-1 | 70* | 140 | 13 | ----- | 450 | 1550,00 |
| ППЛ 10-1 | 70* | 120 | 13 | ----- | 250 | 1350,00 |
| ППЛ 10-2 | 70* | 120 | 18 | ----- | 300 | 1450,00 |
| Плита низа (днище) | | | | | | |
| ПН20-2 | * | 220 | 18 | ----- | 1350 | 2750,00 |
| ПН 20-1 | * | 220 | 16 | ----- | 1350 | 2450,00 |
| ПН15-1 | * | 170 | 13 | ----- | 700 | 1350,00 |
| ПН15-2 | * | 170 | 16 | ----- | 750 | 1600,00 |
| ПН12-1 | * | 140 | 13 | ----- | 400 | 930,00 |
| ПН12-2 | * | 140 | 13 | ----- | 450 | 1100,00 |
| ПН10-1 | * | 120 | 13 | ----- | 250 | 650,00 |
| ПН10-2 | * | 120 | 15 | ----- | 300 | 750,00 |
| ПН7-1 | * | 90 | 12 | ----- | 200 | 470,00 |
| Вентблоки | | | | | | |
| Серия ИИ 01-00 , ИИ 02-04 | | | | | | |
| БВ 28-1 | 800 | 400 | 2780 | 0,41 | 1 | 6200 |
| БВ 30-1 | 800 | 400 | 2980 | 0,45 | 1,075 | 6650 |
| БВ 33-1 | 800 | 400 | 3280 | 0,49 | 1,18 | 7300 |
| БВ 36-1 | 800 | 400 | 3580 | 0,54 | 1,29 | 7990 |
| БВ 28.93-1 | 930 | 400 | 2780 | 0,49 | 1,22 | 7570 |
| БВ 30.93-1 | 930 | 400 | 2980 | 0,52 | 1,3 | 8060 |
| БВ 33.93-1 | 930 | 400 | 3280 | 0,57 | 1,4 | 8700 |
| БВ 36.93-1 | 930 | 400 | 3580 | 0,62 | 1,49 | 9250 |
| Серия Б1.134-7 | | | | | | |
| БВ 1-28 (п,л) | 400 | 700 | 2780 | 0,28 | 0,695 | 5320 |
| БВ 1-30 (п,л) | 400 | 700 | 2980 | 0,31 | 0,775 | 5890 |
| БВ 1-33 (п,л) | 400 | 700 | 3280 | 0,35 | 0,875 | 6650 |
| БВ 1-36 (п,л) | 400 | 700 | 3580 | 0,39 | 0,915 | 6955 |
| БВ 1-42 (п,л) | 400 | 700 | 4180 | 0,43 | 1,08 | 8200 |
| БВ 2-28 (п,л) | 400 | 550 | 2780 | 0,26 | 0,63 | 4800 |
| БВ 2-30 (п,л) | 400 | 550 | 2980 | 0,27 | 0,675 | 5130 |
| БВ 2-33 (п,л) | 400 | 550 | 3280 | 0,3 | 0,75 | 5700 |
| БВ 2-36 (п,л) | 400 | 550 | 3580 | 0,33 | 0,825 | 6270 |
| БВ 2-42 (п,л) | 400 | 550 | 4180 | 0,39 | 0,975 | 7410 |
| Серия 1.134.1-15 | | | | | | |
| БВ 12.13.28-15т-1 | 1180 | 280 | 1280 | 0,29 | 0,79 | по запр. |
| БВ 12.19.28-15т-1 | 1180 | 280 | 1880 | 0,43 | 1,17 | по запр. |

*В связи с постоянным изменением стоимости материалов используемых при производстве, актуальность цен на изделия уточняйте у менеджеров

| | | | | | | |
|-------------------|------|-----|------|------|-------|----------|
| БВ 12.28.28-15т-1 | 1180 | 280 | 2780 | 0,63 | 1,71 | по запр. |
| БВ 12.33.28-15т-1 | 1180 | 280 | 3280 | 0,74 | 2,01 | по запр. |
| БВ 18.13.28-15т-1 | 1780 | 280 | 1280 | 0,43 | 1,17 | по запр. |
| БВ 18.19.28-15т-1 | 1780 | 280 | 1880 | 0,63 | 1,71 | по запр. |
| БВ 18.28.28-15т-1 | 1780 | 280 | 2780 | 0,93 | 2,52 | по запр. |
| БВ 18.33.28-15т-1 | 1780 | 280 | 3280 | 1,1 | 2,985 | по запр. |
| Серия И-163.84-89 | | | | | | |
| СВБ 1-1 | 880 | 300 | 2780 | 0,35 | 0,88 | 5000 |
| СВБ 1-2 | 880 | 330 | 2980 | 0,39 | 0,98 | 5450 |
| СВБ 1-3 | 880 | 330 | 3280 | 0,45 | 1,13 | 6100 |
| СВБ 1-4 | 880 | 330 | 3580 | 0,51 | 1,28 | 6780 |