|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Изготовим сваи сечения,30х30; 35х35; 40х40 длинной от 3-16 метров,**  **Цена договорная.** | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Наименование** | **Ед,изм** | **габаритные        размеры           l/b/h, мм.** | **Объем м3** | **Вес тн.** | **Цена с (НДС) и с доставкой в г.Калуга** |  |
|  |
|  |
|  |
| **Панели  перекрытий** | | | | | |  |
| ПК15-10-8та | шт. | 1480-990-220 | 0,32 | 0,44 | 3098 |  |
| ПК16-10-8та | шт. | 1580-990-220 | 0,34 | 0,46 | 3287 |  |
| ПК16-12-8та | шт. | 1580-1190-220 | 0,41 | 0,58 | 3546 |  |
| ПК16-15-8та | шт | 1580-1490-220 | 0,52 | 0,77 | 4311 |  |
| ПК17-10-8та | шт. | 1680-990-220 | 0,360 | 0,49 | 3482 |  |
| ПК17-12-8та | шт. | 1680-1190-220 | 0,430 | 0,61 | 3720 |  |
| ПК17-15-8та | шт. | 1680-1490-220 | 0,550 | 0,65 | 4454 |  |
| ПК18-10-8та | шт. | 1780-990-220 | 0,380 | 0,52 | 3550 |  |
| ПК18-12-8та | шт. | 1780-1190-220 | 0,460 | 0,65 | 3747 |  |
| ПК18-15-8та | шт. | 1780-1490-220 | 0,580 | 0,86 | 4776 |  |
| ПК19-10-8та | шт. | 1880-990-220 | 0,400 | 0,55 | 3570 |  |
| ПК19-12-8та | шт. | 1880-1190-220 | 0,490 | 0,69 | 3773 |  |
| ПК19-15-8та | шт. | 1880-1490-220 | 0,620 | 0,9 | 4832 |  |
| ПК20-10-8та | шт. | 1980-990-220 | 0,440 | 0,61 | 3617 |  |
| ПК20-12-8та | шт. | 1980-1190-220 | 0,510 | 0,76 | 3839 |  |
| ПК20-15-8та | шт. | 1980-1490-220 | 0,650 | 1 | 4951 |  |
| ПК21-10-8та | шт. | 2080-990-220 | 0,470 | 0,64 | 3621 |  |
| ПК21-12-8та | шт. | 2080-1190-220 | 0,550 | 0,8 | 3849 |  |
| ПК21-15-8та | шт. | 2080-1490-220 | 0,680 | 1,05 | 5003 |  |
| ПК22-10-8та | шт. | 2180-990-220 | 0,480 | 0,65 | 3628 |  |
| ПК22-12-8та | шт. | 2180-1190-220 | 0,570 | 0,81 | 3875 |  |
| ПК22-15-8та | шт. | 2180-1490-220 | 0,710 | 1,05 | 5003 |  |
| ПК23-10-8та | шт. | 2280-990-220 | 0,490 | 0,7 | 3665 |  |
| ПК23-12-8та | шт | 2280-1190-220 | 0,610 | 0,83 | 3901 |  |
| ПК23-15-8та | шт. | 2280-1490-220 | 0,740 | 1,1 | 5049 |  |
| ПК24-10-8та | шт. | 2380-990-220 | 0,510 | 0,7 | 3675 |  |
| ПК24-12-8та | шт. | 2380-1190-220 | 0,620 | 0,87 | 3956 |  |
| ПК24-15-8та | шт. | 2380-1490-220 | 0,780 | 1,15 | 5120 |  |
| ПК25-10-8та | шт. | 2480-990-220 | 0,500 | 0,73 | 3723 |  |
| ПК25-12-8та | шт. | 2480-1190-220 | 0,650 | 0,93 | 4008 |  |
| ПК25-15-8та | шт. | 2480-1490-220 | 0,800 | 1,23 | 5206 |  |
| ПК26-10-8та | шт. | 2580-990-220 | 0,560 | 0,78 | 3763 |  |
| ПК26-12-8та | шт. | 2580-1190-220 | 0,670 | 0,97 | 4100 |  |
| ПК26-15-8та | шт. | 2580-1490-220 | 0,840 | 1,28 | 5286 |  |
| ПК27-10-8та | шт, | 2680-990-220 | 0,580 | 0,83 | 3803 |  |
| ПК27-12-8та | шт | 2680-1190-220 | 0,700 | 1,01 | 4281 |  |
| ПК27-15-8та | шт, | 2680-1490-220 | 0,870 | 1,34 | 5484 |  |
| ПК28-10-8та | шт. | 2780-990-220 | 0,600 | 0,85 | 3866 |  |
| ПК28-12-8та | шт. | 2780-1190-220 | 0,720 | 1,03 | 4319 |  |
| ПК28-15-8та | шт. | 2780-1490-220 | 0,900 | 1,38 | 5566 |  |
| ПК29-10-8та | шт. | 2880-990-220 | 0,620 | 1,37 | 4312 |  |
| ПК29-12-8та | шт. | 2880-1190-220 | 0,770 | 1,06 | 4502 |  |
| ПК29-15-8та | шт. | 2880-1490-220 | 0,940 | 1,42 | 5799 |  |
| ПК30-10-8та | шт. | 2980-990-220 | 0,640 | 0,92 | 4132 |  |
| ПК30-12-8та | шт, | 2980-1190-220 | 0,800 | 1,1 | 4676 |  |
| ПК30-15-8та | шт, | 2980-1490-220 | 0,980 | 1,47 | 6040 |  |
| ПК31-10-8та | шт. | 3080-990-220 | 0,660 | 0,94 | 4145 |  |
| ПК31-12-8та | шт. | 3080-1190-220 | 0,800 | 1,12 | 4713 |  |
| ПК31-15-8та | шт. | 3080-1490-220 | 1,000 | 1,52 | 6129 |  |
| ПК32-10-8та | шт | 3180-990-220 | 0,690 | 1 | 4184 |  |
| ПК32-12-8та | шт, | 3180-1190-220 | 0,820 | 1,17 | 4756 |  |
| ПК32-15-8та | шт, | 3180-1490-220 | 1,030 | 1,4 | 6079 |  |
| ПК33-10-8та | шт. | 3280-990-220 | 0,700 | 1 | 4799 |  |
| ПК33-12-8та | шт. | 3280-1190-220 | 0,850 | 1,2 | 5438 |  |
| ПК33-15-8та | шт. | 3280-1490-220 | 1,070 | 1,6 | 7323 |  |
| ПК34-10-8та | шт, | 3380-990-220 | 0,730 | 1,02 | 4991 |  |
| ПК34-12-8та | шт. | 3380-1190-220 | 0,880 | 1,21 | 5610 |  |
| ПК34-15-8та | шт. | 3380-1490-220 | 1,100 | 1,53 | 7278 |  |
| ПК35-10-8та | шт. | 3480-990-220 | 0,750 | 1,07 | 5029 |  |
| ПК35-12-8та | шт. | 3480-1190-220 | 0,900 | 1,24 | 5632 |  |
| ПК35-15-8та | шт. | 3480-1490-220 | 1,130 | 1,7 | 7404 |  |
| ПК36-10-8та | шт, | 3580-990-220 | 0,770 | 1,1 | 5164 |  |
| ПК36-12-8та | шт, | 3580-1190-220 | 0,940 | 1,28 | 5662 |  |
| ПК36-15-8та | шт, | 3580-1490-220 | 1,160 | 1,75 | 7603 |  |
| ПК37-10-8та | шт, | 3680-990-220 | 0,790 | 1,13 | 5213 |  |
| ПК37-12-8та | шт, | 3680-1190-220 | 0,950 | 1,35 | 5973 |  |
| ПК37-15-8та | шт, | 3680-1490-220 | 1,200 | 1,71 | 7857 |  |
| ПК38-10-8та | шт, | 3780-990-220 | 0,810 | 1,15 | 5305 |  |
| ПК38-12-8та | шт, | 3780-1190-220 | 0,980 | 1,4 | 6105 |  |
| ПК38-15-8та | шт, | 3780-1490-220 | 1,230 | 1,75 | 7915 |  |
| ПК39-10-8та | шт, | 3880-990-220 | 0,840 | 1,2 | 5423 |  |
| ПК39-12-8та | шт, | 3880-1190-220 | 1,000 | 1,43 | 6180 |  |
| ПК39-15-8та | шт, | 3880-1490-220 | 1,260 | 1,8 | 8110 |  |
| ПК40-10-8та | шт, | 3980-990-220 | 0,900 | 1,23 | 5572 |  |
| ПК40-12-8та | шт, | 3980-1190-220 | 1,030 | 1,45 | 6341 |  |
| ПК40-15-8та | шт, | 3980-1490-220 | 1,300 | 1,92 | 8286 |  |
| ПК41-10-8та | шт. | 4080-990-220 | 0,880 | 1,23 | 5815 |  |
| ПК41-12-8та | шт. | 4080-1190-220 | 1,070 | 1,49 | 6472 |  |
| ПК41-15-8та | шт. | 4080-1490-220 | 1,350 | 1,97 | 8399 |  |
| ПК42-10-8та | шт, | 4180-990-220 | 0,910 | 1,26 | 6005 |  |
| ПК42-12-8та | шт, | 4180-1190-220 | 1,110 | 1,53 | 6703 |  |
| ПК42-15-8та | шт, | 4180-1490-220 | 1,370 | 1,95 | 8492 |  |
| ПК43-10-8та | шт. | 4280-990-220 | 0,930 | 1,29 | 6557 |  |
| ПК43-12-8та | шт. | 4280-1190-220 | 1,130 | 1,57 | 7090 |  |
| ПК43-15-8та | шт. | 4280-1490-220 | 1,400 | 2,07 | 9210 |  |
| ПК44-10-8та | шт, | 4380-990-220 | 0,940 | 1,31 | 6632 |  |
| ПК44-12-8та | шт, | 4380-1190-220 | 1,140 | 1,61 | 7173 |  |
| ПК44-15-8та | шт, | 4380-1490-220 | 1,420 | 2 | 9277 |  |
| ПК45-10-8АтVта | шт, | 4480-990-220 | 0,960 | 1,33 | 6810 |  |
| ПК45-12-8АтVта | шт, | 4480-1190-220 | 1,160 | 1,6 | 7245 |  |
| ПК45-15-8АтVта | шт, | 4480-1490-220 | 1,450 | 2,2 | 9570 |  |
| ПК46-10-8АтVта | шт. | 4580-990-220 | 0,980 | 1,36 | 6841 |  |
| ПК46-12-8АтVта | шт. | 4580-1190-220 | 1,210 | 1,63 | 7388 |  |
| ПК46-15-8АтVта | шт. | 4580-1490-220 | 1,480 | 2,25 | 9717 |  |
| ПК47-10-8АтVта | шт. | 4680-990-220 | 1,010 | 1,37 | 6871 |  |
| ПК47-12-8АтVта | шт. | 4680-1190-220 | 1,220 | 1,66 | 7461 |  |
| ПК47-15-8АтVта | шт. | 4680-1490-220 | 1,520 | 2,25 | 9755 |  |
| ПК48-10-8АтVта | шт, | 4780-990-220 | 1,030 | 1,4 | 6929 |  |
| ПК48-12-8АтVта | шт, | 4780-1190-220 | 1,240 | 1,7 | 7592 |  |
| ПК48-15-8Атvта | шт, | 4780-1490-220 | 1,590 | 2,3 | 9891 |  |
| ПК49-10-8АтVта | шт, | 4880-990-220 | 1,050 | 1,5 | 7177 |  |
| ПК49-12-8АтVта | шт, | 4880-1190-220 | 1,260 | 1,8 | 7740 |  |
| ПК49-15-8Атvта | шт, | 4880-1490-220 | 1,600 | 2,25 | 10188 |  |
| ПК50-10-8Атvта | шт. | 4980-990-220 | 1,060 | 1,41 | 7127 |  |
| ПК50-12-8Атvта | шт. | 4980-1190-220 | 1,310 | 1,7 | 7715 |  |
| ПК50-15-8Атvта | шт. | 4980-1490-220 | 1,600 | 2,26 | 10214 |  |
| ПК51-10-8АтVта | шт | 5080-990-220 | 1,090 | 1,5 | 7193 |  |
| ПК51-12-8АтVта | шт | 5080-1190-220 | 1,330 | 1,8 | 7859 |  |
| ПК51-15-8АтVта | шт | 5080-1490-220 | 1,650 | 2,4 | 10326 |  |
| ПК52-10-8АтVта | шт | 5180-990-220 | 1,110 | 1,57 | 7276 |  |
| ПК52-12-8АтVта | шт | 5180-1190-220 | 1,340 | 1,85 | 7958 |  |
| ПК52-15-8АтVта | шт | 5180-1490-220 | 1,680 | 2,48 | 10593 |  |
| ПК53-10-8АтVта | шт | 5280-990-220 | 1,140 | 1,57 | 7315 |  |
| ПК53-12-8АтVта | шт | 5280-1190-220 | 1,390 | 1,86 | 8029 |  |
| ПК53-15-8АтVта | шт | 5280-1490-221 | 1,720 | 2,53 | 10702 |  |
| ПК54-10-8АтVта | шт | 5380-990-220 | 1,160 | 1,6 | 7372 |  |
| ПК54-12-8АтVта | шт | 5380-1190-220 | 1,390 | 1,9 | 8190 |  |
| ПК54-15-8АтVта | шт. | 5380-1490-220 | 1,750 | 2,58 | 10788 |  |
| ПК55-10-8АтVта | шт. | 5480-990-220 | 1,180 | 1,63 | 7398 |  |
| ПК55-12-8АтVта | шт. | 5480-1190-220 | 1,420 | 1,96 | 8303 |  |
| ПК55-15-8АтVта | шт. | 5480-1490-220 | 1,790 | 2,55 | 10911 |  |
| ПК56-10-8АтVта | шт. | 5580-990-220 | 1,200 | 1,66 | 7463 |  |
| ПК56-12-8АтVта | шт. | 5580-1190-220 | 1,460 | 2 | 8527 |  |
| ПК56-15-8АтVта | шт. | 5580-1490-220 | 1,820 | 2,6 | 11097 |  |
| ПК57-10-8АтVта | шт | 5680-990-220 | 1,220 | 1,68 | 7582 |  |
| ПК57-12-8АтVта | шт | 5680-1190-220 | 1,470 | 2 | 8577 |  |
| ПК57-15-8АтVта | шт | 5680-1490-220 | 1,840 | 2,7 | 11266 |  |
| ПК58-10-8АтVта | шт | 5780-990-220 | 1,240 | 1,72 | 7682 |  |
| ПК58-12-8АтVта | шт | 5780-1190-220 | 1,490 | 2,12 | 8810 |  |
| ПК58-15-8АтVта | шт | 5780-1490-220 | 1,890 | 2,6 | 11388 |  |
| ПК59-10-8АтVта | шт. | 5880-990-220 | 1,260 | 1,76 | 7729 |  |
| ПК59-12-8АтVта | шт. | 5880-1190-220 | 1,550 | 2,08 | 8848 |  |
| ПК59-15-8АтVта | шт. | 5880-1490-220 | 1,920 | 2,77 | 11564 |  |
| ПК60-10-8АтVта | шт. | 5980-990-220 | 1,290 | 1,8 | 7810 |  |
| ПК60-12-8АтVта | шт. | 5980-1190-220 | 1,570 | 2,1 | 8895 |  |
| ПК60-15-8АтVта | шт. | 5980-1490-220 | 1,960 | 2,8 | 11637 |  |
| ПК61-10-8АтVта | шт. | 6080-990-220 | 1,300 | 1,84 | 7880 |  |
| ПК61-12-8АтVта | шт. | 6080-1190-220 | 1,580 | 2,12 | 9204 |  |
| ПК61-15-8АтVта | шт. | 6080-1490-220 | 1,980 | 2,85 | 11693 |  |
| ПК62-10-8АтVта | шт. | 6180-990-220 | 1,330 | 1,87 | 8004 |  |
| ПК62-12-8АтVта | шт. | 6180-1190-220 | 1,600 | 2,16 | 9329 |  |
| ПК62-15-8АтVта | шт. | 6180-1490-220 | 2,010 | 2,9 | 11763 |  |
| ПК63-10-8АтVта | шт | 6280-990-220 | 1,350 | 1,9 | 8125 |  |
| ПК63-12-8АтVта | шт | 6280-1190-220 | 1,630 | 2,2 | 9504 |  |
| ПК63-15-8АтVта | шт | 6280-1490-220 | 2,060 | 2,95 | 12041 |  |
| ПК64-10-8АтVта | шт. | 6380-990-220 | 1,370 | 1,84 | 9387 |  |
| ПК64-12-8АтVта | шт | 6380-1490-220 | 1,650 | 2,23 | 11110 |  |
| ПК64-15-8АтVта | шт | 6380-1490-220 | 2,070 | 2,95 | 12346 |  |
| ПК65-10-8АтVта | шт. | 6480-990-220 | 1,390 | 1,96 | 9534 |  |
| ПК65-12-8АтVта | шт | 6480-1190-220 | 1,670 | 2,38 | 11224 |  |
| ПК65-15-8АтVта | шт | 6480-1490-220 | 2,100 | 3 | 12443 |  |
| ПК66-10-8АтVта | шт. | 6580-990-220 | 1,410 | 1,9 | 9610 |  |
| ПК66-12-8АтVта | шт | 6580-1190-220 | 1,700 | 2,42 | 11352 |  |
| ПК66-15-8АтVта | шт | 6580-1490-220 | 2,140 | 3,05 | 12773 |  |
| ПК67-10-8АтVта | шт. | 6680-990-220 | 1,430 | 1,92 | 9640 |  |
| ПК67-12-8АтVта | шт | 6680-1190-220 | 1,730 | 2,47 | 11357 |  |
| ПК67-15-8АтVта | шт | 6680-1490-220 | 2,160 | 3,08 | 12698 |  |
| ПК68-10-8АтVта | шт. | 6780-990-220 | 1,450 | 1,95 | 9859 |  |
| ПК68-12-8АтVта | шт | 6780-1190-220 | 1,750 | 2,49 | 11456 |  |
| ПК68-15-8АтVта | шт | 6780-1490-220 | 2,190 | 3,12 | 12966 |  |
| ПК69-10-8АтVта | шт. | 6880-990-220 | 1,470 | 1,97 | 10168 |  |
| ПК69-12-8АтVта | шт | 6880-1190-220 | 1,780 | 2,54 | 11958 |  |
| ПК69-15-8АтVта | шт | 6880-1490-220 | 2,220 | 3,16 | 13482 |  |
| ПК70-10-8АтVта | шт. | 6980-990-220 | 1,500 | 2 | 10321 |  |
| ПК70-12-8АтVта | шт. | 6980-1190-220 | 1,800 | 2,44 | 11890 |  |
| ПК70-15-8АтVта | шт. | 6980-1490-220 | 2,270 | 3,24 | 13652 |  |
| ПК71-10-8АтVта | шт. | 7080-990-220 | 1,520 | 2,05 | 10517 |  |
| ПК71-12-8АтVта | шт. | 7080-1190-220 | 1,830 | 2,47 | 11930 |  |
| ПК71-15-8АтVта | шт. | 7080-1490-220 | 2,300 | 3,26 | 13752 |  |
| ПК72-10-8АтVта | шт. | 7180-990-220 | 1,540 | 2,1 | 10670 |  |
| ПК72-12-8АтVта | шт. | 7180-1190-220 | 1,880 | 2,5 | 11991 |  |
| ПК 72-15-8AтVта | шт. | 7180-1490-220 | 2,330 | 3,3 | 13841 |  |
| **Фундаменты  ленточные** | | | | |  |  |
| ФЛ-6.12-4 | шт, | 1180-600-300 | 0,180 | 0,45 | 1589 |  |
| ФЛ-6.24-4 | шт, | 2380-600-300 | 0,370 | 0,93 | 2603 |  |
| ФЛ-8.12-3 | шт, | 1180-800-300 | 0,220 | 0,55 | 1828 |  |
| ФЛ-8.12-4 | шт. | 1180-800-300 | 0,220 | 0,55 | 1839 |  |
| ФЛ-8.24-3 | шт, | 2380-800-300 | 0,460 | 1,15 | 3238 |  |
| ФЛ-8.24-4 | шт, | 2380-800-300 | 0,460 | 1,15 | 3246 |  |
| ФЛ-10.8-3 | шт, | 780-800-300 | 0,170 | 0,42 | 1607 |  |
| ФЛ-10.8-4 | шт, | 780-800-300 | 0,170 | 0,42 | 1655 |  |
| ФЛ-10.12-2 | шт, | 1180-1000-300 | 0,260 | 0,65 | 1950 |  |
| ФЛ-10.12-3 | шт, | 1180-1000-300 | 0,260 | 0,65 | 1978 |  |
| ФЛ-10.12-4 | шт. | 1180-1000-300 | 0,260 | 0,65 | 2030 |  |
| ФЛ-10.24-2 | шт, | 2380-1000-300 | 0,550 | 1,38 | 4002 |  |
| ФЛ-10.24-3 | шт, | 2380-1000-300 | 0,550 | 1,38 | 4027 |  |
| ФЛ-10.24-4 | шт, | 2380-1000-300 | 0,550 | 1,38 | 4079 |  |
| ФЛ-12.8-2 | шт, | 780-1200-300 | 0,200 | 0,5 | 1958 |  |
| ФЛ-12-8-3 | шт, | 780-1200-300 | 0,200 | 0,5 | 2021 |  |
| ФЛ-12.8-4 | шт, | 780-1200-300 | 0,200 | 0,5 | 2109 |  |
| ФЛ-12.12-2 | шт. | 1180-1200-300 | 0,310 | 0,78 | 2371 |  |
| ФЛ-12.12-3 | шт, | 1180-1200-300 | 0,310 | 0,78 | 2420 |  |
| ФЛ-12.12-4 | шт, | 1180-1200-300 | 0,310 | 0,78 | 2530 |  |
| ФЛ-12.24-2 | шт. | 2380-1200-300 | 0,650 | 1,63 | 4540 |  |
| ФЛ-12.24-3 | шт, | 2380-1200-300 | 0,650 | 1,63 | 4659 |  |
| ФЛ-12.24-4 | шт, | 2380-1200-300 | 0,650 | 1,63 | 4811 |  |
| ФЛ-14.8-3 | шт, | 780-1400-300 | 0,230 | 0,58 | 2289 |  |
| ФЛ-14.8-4 | шт, | 780-1400-300 | 0,230 | 0,58 | 2435 |  |
| ФЛ-14.12-3 | шт, | 1180-1400-300 | 0,360 | 0,91 | 3158 |  |
| ФЛ-14.12-4 | шт, | 1180-1400-300 | 0,360 | 0,91 | 3374 |  |
| ФЛ-14.24-2 | шт, | 2380-1400-300 | 0,760 | 1,9 | 5817 |  |
| ФЛ-14.24-3 | шт, | 2380-1400-300 | 0,760 | 1,9 | 6016 |  |
| ФЛ-14.24-4 | шт, | 2380-1400-300 | 0,760 | 1,9 | 6450 |  |
| ФЛ-16.8-2 | шт, | 780-1600-300 | 0,320 | 0,8 | 2799 |  |
| ФЛ-16.8-3 | шт, | 780-1600-300 | 0,320 | 0,8 | 3159 |  |
| ФЛ-16.8-4 | шт. | 780-1600-300 | 0,320 | 0,8 | 3373 |  |
| ФЛ-16-12-3 | шт, | 1180-1600-300 | 0,490 | 1,22 | 3950 |  |
| ФЛ-16-12-4 | шт, | 1180-1600-300 | 0,490 | 1,22 | 4490 |  |
| ФЛ-16-24-3 | шт, | 2380-1600-300 | 0,990 | 2,47 | 7911 |  |
| ФЛ-16-24-4 | шт | 2380-1600-300 | 0,990 | 2,47 | 8791 |  |
| ФЛ-20-8-2 | шт, | 780-2000-500 | 0,500 | 1,25 | 4320 |  |
| ФЛ-20-8-3 | шт, | 780-2000-500 | 0,500 | 1,25 | 4719 |  |
| ФЛ-20-8-4 | шт, | 780-2000-500 | 0,500 | 1,25 | 4877 |  |
| ФЛ-20-12-2 | шт, | 1180-2000-500 | 0,780 | 1,95 | 6017 |  |
| ФЛ-20-12-3 | шт, | 1180-2000-500 | 0,780 | 1,95 | 6145 |  |
| ФЛ-20-12-4 | шт. | 1180-2000-500 | 0,980 | 2,44 | 6841 |  |
| ФЛ-24-8-2 | шт. | 780-2400-500 | 0,580 | 1,45 | 4985 |  |
| ФЛ-24-8-3 | шт. | 780-2400-500 | 0,580 | 1,45 | 5151 |  |
| ФЛ-24-8-4 | шт. | 780-2400-500 | 0,580 | 1,45 | 5347 |  |
| ФЛ-24-12-2 | шт. | 1180-2400-500 | 0,910 | 2,3 | 7437 |  |
| ФЛ-24-12-3 | шт. | 1180-2400-500 | 0,910 | 2,3 | 7954 |  |
| ФЛ-24-12-4 | шт. | 1180-2400-500 | 0,910 | 2,3 | 8482 |  |
| ФЛ-28-8-2 | шт. | 780-2800-500 | 0,720 | 1,8 | 6954 |  |
| ФЛ-28-8-3 | шт. | 780-2800-500 | 0,720 | 1,8 | 6954 |  |
| ФЛ-28-8-4 | шт. | 780-2800-500 | 0,720 | 1,8 | 7150 |  |
| ФЛ-28-12-2 | шт. | 1180-2800-500 | 1,130 | 2,82 | 9354 |  |
| ФЛ-28-12-3 | шт. | 1180-2800-500 | 1,130 | 2,82 | 10414 |  |
| ФЛ-28-12-4 | шт. | 1180-2800-500 | 1,130 | 2,95 | 10813 |  |
| ФЛ-32-12-2 | шт. | 1180-3200-500 | 1,290 | 3,23 | 11308 |  |
| ФЛ-32-12-3 | шт. | 1180-3200-500 | 1,290 | 3,23 | 11708 |  |
| ФЛ-32-8-2 | шт. | 780-3200-500 | 0,820 | 1,61 | 8020 |  |
| ФЛ-32-8-3 | шт. | 780-3200-500 | 0,820 | 1,61 | 8139 |  |
| **Блоки  стен подвалов** | | | | |  |  |
| ФБС-9-3-6т | шт, | 880-300-580 | 0,146 | 0,35 | 1174 |  |
| ФБС-9-4-6т | шт, | 880-400-580 | 0,195 | 0,47 | 1293 |  |
| ФБС-9-5-6т | шт, | 880-500-580 | 0,244 | 0,59 | 1379 |  |
| ФБС-9-6-6т | шт, | 880-600-580 | 0,293 | 0,7 | 1655 |  |
| ФБС-12-3-6т | шт, | 1180-300-580 | 0,203 | 0,48 | 1315 |  |
| ФБС-12-4-6т | шт, | 1180-400-580 | 0,265 | 0,64 | 1473 |  |
| ФБС-12-5-6т | шт, | 1180-500-580 | 0,331 | 0,79 | 1848 |  |
| ФБС-12-6-6т | шт, | 1180-600-580 | 0,398 | 0,96 | 2163 |  |
| ФБС-12-4-3т | шт, | 1180-400-280 | 0,127 | 0,31 | 1258 |  |
| ФБС-12-5-3т | шт, | 1180-500-280 | 0,159 | 0,38 | 1541 |  |
| ФБС-12-6-3т | шт, | 1180-600-280 | 0,191 | 0,46 | 1721 |  |
| ФБС-24-3-6т | шт, | 2380-300-580 | 0,406 | 0,97 | 2242 |  |
| ФБС-24-4-6т | шт, | 2380-400-580 | 0,543 | 1,3 | 3000 |  |
| ФБС-24-5-6т | шт, | 2380-500-580 | 0,679 | 1,63 | 3676 |  |
| ФБC-24-6-6т | шт, | 2380-600-580 | 0,815 | 1,96 | 4393 |  |
| **Перемычки** | | | | |  |  |
| 1ПБ10-1п | шт, | 1030-120-65 | 0,008 | 0,02 | 235 |  |
| 1ПБ13-1п | шт, | 1290-120-65 | 0,010 | 0,025 | 244 |  |
| 1ПБ16-1п | шт, | 1550-120-65 | 0,012 | 0,03 | 263 |  |
| 2ПБ10-1п | шт, | 1030-120-140 | 0,017 | 0,04 | 272 |  |
| 2ПБ13-1п | шт, | 1290-120-140 | 0,022 | 0,05 | 344 |  |
| 2ПБ16-2п | шт, | 1550-120-140 | 0,026 | 0,07 | 423 |  |
| 2ПБ17-2п | шт, | 1680-120-140 | 0,028 | 0,07 | 446 |  |
| 2ПБ19-3п | шт, | 1940-120-140 | 0,033 | 0,08 | 538 |  |
| 2ПБ22-3п | шт, | 2200-120-140 | 0,037 | 0,09 | 610 |  |
| 2ПБ25-3п | шт, | 2500-120-140 | 0,041 | 0,1 | 706 |  |
| 2ПБ26-4п | шт, |  | 0,041 | 0,1 | 769 |  |
| 2ПБ29-4п | шт, |  | 0,048 | 0,12 | 849 |  |
| 2ПБ30-4п | шт, | 2980-120-140 | 0,050 | 0,13 | 905 |  |
| 3ПБ13-37п | шт, | 1290-120-220 | 0,034 | 0,09 | 610 |  |
| 3ПБ16-37п | шт, | 1550-120-220 | 0,041 | 0,1 | 773 |  |
| 3ПБ18-37п | шт, | 1810-120-220 | 0,048 | 0,12 | 932 |  |
| 3ПБ18-8п | шт, | 1810-120-220 | 0,048 | 0,25 | 789 |  |
| 3ПБ21-8п | шт, | 2070-120-220 | 0,055 | 0,14 | 919 |  |
| 3ПБ25-8п | шт, | 2460-120-220 | 0,065 | 0,16 | 886 |  |
| 3ПБ27-8п | шт, | 2720-120-220 | 0,072 | 0,18 | 974 |  |
| 3ПБ30-8п | шт, | 2980-120-220 | 0,079 | 0,2 | 1058 |  |
| 3ПБ34-4п | шт, | 3370-120-220 | 0,089 | 0,22 | 1086 |  |
| 3ПБ36-4п | шт, | 3630-120-220 | 0,086 | 0,24 | 1183 |  |
| 5ПБ18-27п | шт, | 1810-250-220 | 0,100 | 0,25 | 1676 |  |
| 5ПБ21-27п | шт, | 2070-250-220 | 0,114 | 0,29 | 1985 |  |
| 5ПБ25-27п | шт, | 2460-250-220 | 0,135 | 0,34 | 2217 |  |
| 5ПБ25-37п | шт, | 2460-250-220 | 0,135 | 0,34 | 2265 |  |
| 5ПБ27-27п | шт. | 2720-250-220 | 0,150 | 0,37 | 2480 |  |
| 5ПБ27-37п | шт, | 2720-250-220 | 0,150 | 0,38 | 2826 |  |
| 5ПБ30-27п | шт, | 2980-250-220 | 0,164 | 0,41 | 3080 |  |
| 5ПБ30-37п | шт, | 2980-250-220 | 0,164 | 0,41 | 3165 |  |
| 5ПБ31-27п | шт, | 3110-250-220 | 0,171 | 0,43 | 3229 |  |
| 5ПБ34-20п | шт, | 3370-250-220 | 0,185 | 0,46 | 3323 |  |
| 5ПБ36-20п | шт, | 3630-250-220 | 0,200 | 0,5 | 3736 |  |
| 8ПБ 10-1п | шт, | 1030-120-90 | 0,011 | 0,03 | 318 |  |
| 8ПБ 13-1п | шт, | 1290-120-90 | 0,014 | 0,04 | 351 |  |
| 8ПБ 16-1п | шт, | 1550-120-90 | 0,017 | 0,04 | 361 |  |
| 8ПБ 17-2п | шт, | 1680-120-90 | 0,018 | 0,05 | 382 |  |
| 8ПБ 19-3п | шт, | 1940-120-90 | 0,021 | 0,05 | 387 |  |
| 9ПБ 13-37п | шт, | 1290-120-190 | 0,029 | 0,07 | 600 |  |
| 9ПБ 16-37п | шт, | 1550-120-190 | 0,035 | 0,09 | 721 |  |
| 9ПБ 18-37п | шт, | 1810-120-190 | 0,041 | 0,1 | 844 |  |
| 9ПБ 22-3п | шт, | 2200-120-190 | 0,050 | 0,13 | 828 |  |
| 9ПБ 25-3п | шт, | 2460-120-190 | 0,056 | 0,14 | 915 |  |
| 9ПБ 18-8п | шт, | 1810-120-190 | 0,041 | 0,1 | 674 |  |
| 9ПБ 21-8п | шт, | 2070-120-190 | 0,047 | 0,12 | 762 |  |
| 9ПБ 25-8п | шт, | 260-120-190 | 0,056 | 0,14 | 999 |  |
| 10ПБ 21-27п | шт, | 2070-250-190 | 0,098 | 0,25 | 1808 |  |
| 10ПБ 25-27п | шт, | 2460-250-190 | 0,117 | 0,29 | 2234 |  |
| 10ПБ 25-37п | шт, | 2460-250-190 | 0,117 | 0,29 | 2359 |  |
| 10ПБ 27-27п | шт, | 2720-250-190 | 0,129 | 0,32 | 2688 |  |
| 10ПБ 27-37 | шт, | 2720-250-190 | 0,129 | 0,32 | 3115 |  |
| 3ПП 14-71 | шт, | 1420-380-220 | 0,119 | 0,3 | 2014 |  |
| 3ПП 21-71 | шт, | 2070-380-220 | 0,173 | 0,43 | 3435 |  |
| 3ПП 18-71 | шт, | 1810-380-220 | 0,151 | 0,38 | 2626 |  |
| 3ПП 27-71 | шт, | 2720-380-220 | 0,227 | 0,57 | 4722 |  |
| **Плиты дорожные** | | | | |  |  |
| 2П30-20-10 | шт, | 3000-2000-170 | 1,000 | 2,5 | 8173 |  |
| 2П30-20-30 | шт, | 3000-2000-170 | 1,000 | 2,5 | 9069 |  |
| 1П30-20-30 | шт, | 3000-2000-170 | 1,000 | 2,5 | 9954 |  |
| 1П30-20-10 | шт, | 3000-2000-170 | 1,000 | 2,5 | 9257 |  |
| 1П30-18-30 | шт, | 3000-1750-170 | 0,890 | 2,2 | 8795 |  |
| 1П30-18-10 | шт, | 3000-1750-170 | 0,890 | 2,2 | 8135 |  |
| 2П30-18-10 | шт, | 3000-1750-170 | 0,890 | 2,2 | 6800 |  |
| 2П30-18-30 | шт, | 3000-1750-170 | 0,890 | 2,2 | 7100 |  |
| ПДН-М | шт, | 6000х2000х140 |  | 4,2 | 16 330,00 |  |
| **Плоские плиты** | | | | |  |  |
| ПТ 12,5-11,9 | шт, | 1100-900-80 | 0,079 | 0,2 | 943 |  |
| ПТ 12,5-16,14 | шт, | 1600-1400-80 | 0,179 | 0,45 | 2295 |  |
| ПТ 12,5-8-6 | шт. | 800-600-80 | 0,038 | 0,1 | 1082 |  |
| ПТ 8,11-9 | шт. | 1100-900-80 | 0,079 | 0,2 | 769 |  |
| **Прочий железобетон** | | | | |  |  |
| ОП4-4 | шт, | 380-380-140 | 0,020 | 0,05 | 596 |  |
| ОП 5-2 | шт, | 510-250-140 | 0,020 | 0,05 | 670 |  |
| ОП5-4 | шт, | 510-380-140 | 0,027 | 0,07 | 694 |  |
| ОП 6-2 | шт, | 640-250-220 | 0,040 | 0,2 | 1156 |  |
| ОП 6-4 | шт, | 640-380-220 | 0,050 | 0,14 | 1155 |  |
| 1ПРГ 32.1.4-4т | шт. | 3180-120-400 | 0,150 | 0,38 | 3327 |  |
| 1ПРГ 36.1.4-4т | шт. | 3580-120-140 | 0,170 | 0,43 | 3877 |  |
| 1ПРГ 28.1.3.4т | шт. | 2780-120-300 | 0,100 | 0,21 | 3128 |  |
| 1ПРГ 39-2,5-4 | шт. | 3880-200-500 | 0,390 | 0,98 | 7934 |  |
| 1ПРГ 40-2,5-4 | шт. | 3980-200-500 | 0,400 | 1 | 8000 |  |
| 1ПРГ 42-2,5-4 | шт. | 4180-200-500 | 0,420 | 1,05 | 8302 |  |
| 1ПРГ 45-2,5-4т | шт. | 4480-200-500 | 0,450 | 1,12 | 9055 |  |
| 1ПРГ 48-2,5-4т | шт. | 4780-200-500 | 0,480 | 1,2 | 10676 |  |
| 1ПРГ 49-2,5-4т | шт. | 4880-200-500 | 0,490 | 0,23 | 10439 |  |
| 1ПРГ 60.2.5-4т | шт. | 5980-200-500 | 0,600 | 1,5 | 12921 |  |
| 1УБО-1420-12 | шт. | 2380-1190-220 | 0,940 | 2,3 | 7373 |  |
| 1УБО-1220-14 | шт. | 1400-600-1350 | 0,930 | 2,3 | 7077 |  |
| 1УБО-1020-15 | шт. | 1500-1100-550 | 0,735 | 1,84 | 5971 |  |
| **Железобетонные раструбные безнапорные армированные трубы** | | | | | |  |
| Т80-25-2 | шт. | 2500Х800 | 0,63 | 1,58 | 8300 |  |
| Т80-25-3 | шт. | 2500Х800 | 0,63 | 1,58 | 8702 |  |
| Т60-25-2 | шт. | 2500Х600 | 0,37 | 0,9 | 4842 |  |
| Т60-25-3 | шт. | 2500Х600 | 0,37 | 0,9 | 5327 |  |
| Т50-25-2 | шт. | 2500Х500 | 0,3 | 0,7 | 3702 |  |
| Т50-25-3 | шт. | 2500X500 | 0,3 | 0,7 | 3903 |  |
| Т40-25-2 | шт. | 2500X400 | 0,26 | 0,6 | 3260 |  |
| Т40-25-3 | шт. | 2500X400 | 0,26 | 0,62 | 3546 |  |
| **Ступени лестничные** | | | | | |  |
| ЛС-9 | шт. | 900х145х330 | 0,040 | 0,096 | 504 |  |
| ЛС-11 | шт. | 1050х330х145 | 0,046 | 0,11 | 579 |  |
| ЛС-12 | шт. | 1200Х330Х145 | 0,053 | 0,13 | 672 |  |
| ЛС-14 | шт. | 1350х330х145 | 0,060 | 0,14 | 752 |  |
| ЛС-15 | шт. | 1500х330х145 | 0,066 | 0,16 | 833 |  |
| ЛС-17 | шт. | 1650х145х330 | 0,072 | 0,18 | 914 |  |
| ЛС-18 | шт. | 1800х145х330 | 0,081 | 0,19 | 1017 |  |
| ЛС-20 | шт. | 1950х145х330 | 0,088 | 0,2 | 1101 |  |
| ЛС 22 | шт. | 2150х145х330 | 0,096 | 0,24 | 1217 |  |
| ЛС-9-1 | шт. | 900х145х330 | 0,040 | 0,096 | 591 |  |
| ЛС-11-1 | шт. | 1050х330х145 | 0,046 | 0,1 | 675 |  |
| ЛС-12-1 | шт. | 1200Х330Х145 | 0,053 | 0,12 | 781 |  |
| ЛС-14-1 | шт. | 1350х330х145 | 0,060 | 0,14 | 887 |  |
| ЛС-15-1 | шт. | 1500х330х145 | 0,066 | 0,16 | 979 |  |
| ЛС- 17-1 | шт. | 1650х145х330 | 0,072 | 0,17 | 1066 |  |
| ЛС-18-1 | шт. | 1800х145х330 | 0,081 | 0,19 | 1197 |  |
| ЛС-20-1 | шт. | 1950х145х330 | 0,088 | 0,2 | 1296 |  |
| ЛС-22-1 | шт. | 2150х145х330 | 0,096 | 0,24 | 1428 |  |
| ЛС-9-1л (п) | шт. | 900х145х330 | 0,040 | 0,096 | 569 |  |
| ЛС-11-1л (п) | шт. | 1050х330х145 | 0,046 | 0,11 | 656 |  |
| ЛС-12-1л (п) | шт. | 1200Х330Х145 | 0,053 | 0,12 | 752 |  |
| ЛС-14-1л (п) | шт. | 1350х330х145 | 0,060 | 0,14 | 853 |  |
| ЛС-15-1л (п) | шт. | 1500х330х145 | 0,066 | 0,16 | 943 |  |
| ЛС- 17-1л (п) | шт. | 1650х145х330 | 0,072 | 0,17 | 1026 |  |
| ЛС-18-1л (п) | шт. | 1800х145х330 | 0,081 | 0,19 | 1152 |  |
| ЛС-20-1л (п) | шт. | 1950х145х330 | 0,088 | 0,21 | 1254 |  |
| ЛС-22-1л (п) | шт. | 2150х145х330 | 0,096 | 0,24 | 1377 |  |
| ЛСН-11 | шт. | 1050х125х290 | 0,024 | 0,059 | 609 |  |
| ЛСВ-11 | шт. | 1160х145х260 | 0,036 | 0,087 | 911 |  |
| ЛСН-12 | шт. | 1200х125х290 | 0,027 | 0,067 | 682 |  |
| ЛСВ-12 | шт. | 1310х145х260 | 0,041 | 0,099 | 1037 |  |
| ЛСН-14 | шт. | 1350х125х290 | 0,031 | 0,075 | 785 |  |
| ЛСВ-14 | шт. | 1460х145х260 | 0,046 | 0,11 | 1165 |  |
| ЛСН-15 | шт. | 1500х125х290 | 0,034 | 0,083 | 863 |  |
| ЛСВ-15 | шт. | 1610х145х260 | 0,050 | 0,12 | 1266 |  |
| ЛСН-17 | шт. | 1650х125х290 | 0,038 | 0,092 | 962 |  |
| ЛСВ-17 | шт. | 1760х145х260 | 0,055 | 0,13 | 1394 |  |
| ЛСН-23 | шт. | 2250х125х290 | 0,051 | 0,12 | 1289 |  |
| ЛСВ-23 | шт. | 2360х145х260 | 0,074 | 0,17 | 1871 |  |
| **Лестничные марши** | | | | | |  |
| 1ЛМ27-11-14-4 | шт, | 2720-1050-1400 | 0,531 | 1,33 | 7789 |  |
| 1ЛМ27-12-14-4 | шт, | 2720-1200-1400 | 0,607 | 1,52 | 8994 |  |
| 1ЛМ30.11.15-4 | шт, | 3000\*1050 | 0,58 | 1,45 | 9516 |  |
| 1ЛМ30.12.15-4 | шт, | 3000\*1200 | 0,68 | 1,7 | 10918 |  |
| ЛМП57.11.15-5 | шт, | 5650\*1150 | 0,92 | 2,3 | 22509 |  |
| ЛМ58-14-17 | шт, | 5770\*1150 | 0,915 | 2,29 | 25478 |  |
| **Лестничные площадки** | | | | | |  |
| 2ЛП22.18-4к | шт, | 2200\*1900 | 0,547 | 1,37 | 6860 |  |
| 2ЛП25.18-4к | шт, | 2500\*1900 | 0,623 | 1,56 | 8138 |  |
| 2ЛП22-12-4к | шт, | 2480-1300-220 | 0,414 | 1,04 | 6514 |  |
| 2ЛП25-12-4к | шт. | 2780-1300-220 | 0,464 | 1,16 | 7284 |  |
| **Кольца** | | | | | |  |
| КС 10-2 | шт, | 1000-80-190 | 0,06 | 0,15 | 1000 |  |
| КС 10-3 | шт, | 1000-80-290 | 0,08 | 0,2 | 1050 |  |
| КС 10-5 | шт, | 1000-80-490 | 0,13 | 0,33 | 1200 |  |
| КС 10-6 | шт, | 1000-80-590 | 0,16 | 0,4 | 1300 |  |
| КС 10-9 | шт, | 1000-80-890 | 0,24 | 0,6 | 1450 |  |
| КС 15-3 | шт, | 1500-90-290 | 0,13 | 0,33 | 2300 |  |
| КС 15-5 | шт, | 1500-90-490 | 0,22 | 0,55 | 2350 |  |
| КС 15-6 | шт, | 1500-90-590 | 0,265 | 0,66 | 2450 |  |
| КС 15-9 | шт, | 1500-90-890 | 0,4 | 1 | 2500 |  |
| КС 20-3 | шт, | 2000-100-290 | 0,19 | 0,48 | 3600 |  |
| КС 20-5 | шт, | 2000-100-490 | 0,32 | 0,8 | 4000 |  |
| КС 20-6 | шт, | 2000-100-590 | 0,39 | 0,98 | 2600 |  |
| КС 20-9 | шт, | 2000-100-890 | 0,59 | 1,48 | 5200 |  |
| КС 7-10 | шт, | 700-70-990 | 0,17 | 0,43 | 1400 |  |
| КС 7-3 | шт, | 700-70-290 | 0,05 | 0,13 | 800 |  |
| КС 7-5 | шт, | 700-70-490 | 0,09 | 0,23 | 1000 |  |
| КС 7-6 | шт, | 700-70-590 | 0,1 | 0,25 | 1200 |  |
| КС 7-9 | шт, | 700-70-890 | 0,15 | 0,38 | 1300 |  |
| **Кольца с четвертью** | | | | | |  |
| КС 10-10ч | шт, | 1000-80-1000 | 0,27 | 0,68 | 1650 |  |
| КС 10-3ч | шт, | 1000-80-300 | 0,081 | 0,2 | 800 |  |
| КС 10-5ч | шт, | 1000-80-500 | 0,14 | 0,35 | 1000 |  |
| КС 10-6ч | шт, | 1000-80-600 | 0,162 | 0,41 | 1100 |  |
| КС 10-9ч | шт, | 1000-80-900 | 0,243 | 0,61 | 1450 |  |
| КС 15-10ч | шт, | 1500-90-100 | 0,45 | 1,13 | 3300 |  |
| КС 15-3ч | шт, | 1500-90-300 | 0,2 | 0,5 | 2200 |  |
| КС 15-5ч | шт, | 1500-90-500 | 0,23 | 0,58 | 2300 |  |
| КС 15-6ч | шт, | 1500-90-600 | 0,27 | 0,68 | 2400 |  |
| КС 15-9ч | шт, | 1500-90-900 | 0,41 | 1,03 | 2500 |  |
| КС 20-10ч | шт, | 2000-100-1000 | 0,66 | 1,65 | 7200 |  |
| КС 20-3ч | шт, | 2000-100-300 | 0,198 | 0,5 | 1800 |  |
| КС 20-5ч | шт, | 2000-100-500 | 0,333 | 0,83 | 4800 |  |
| КС 20-6ч | шт, | 2000-100-600 | 0,4 | 1 | 5000 |  |
| КС 20-9ч | шт, | 2000-100-900 | 0,594 | 1,49 | 6500 |  |
| **Днища** | | | | | |  |
| ПН-10 | шт, | 1500-100 | 0,16 | 0,4 | 1150 |  |
| ПН-15 | шт, | 2000-120 | 0,38 | 0,95 | 2200 |  |
| ПН-20 | шт, | 2500-120 | 0,59 | 1,48 | 3500 |  |
| ПН-7 | шт, | 840-100 | 0,055 | 0,014 | 1050 |  |
| **Крышки** | | | | | |  |
| 1ПП-12-1 | шт, |  | 0,19 | 0,46 | 1800 |  |
| 1ПП-15-1 | шт, |  | 0,27 | 0,68 | 2700 |  |
| 1ПП-15-1ч | шт, |  | 0,27 | 0,68 | 3800 |  |
| 1ПП-15-2 | шт, |  | 0,27 | 0,68 | 2800 |  |
| 1ПП-15-2ч | шт, |  | 0,27 | 0,68 | 3900 |  |
| ПП-10-1 | шт, |  | 0,1 | 0,25 | 1100 |  |
| ПП-10-1ч | шт, |  | 0,1 | 0,25 | 1900 |  |
| ПП-10-2 | шт, |  | 0,1 | 0,25 | 1400 |  |
| **Сваи** | | | | | |  |
| **Изготовим сваи любого сечения, длины, нагрузки,  в кратчайшие сроки. Цена договорная.** | | | | | |  |
|