|  |  |
| --- | --- |
| **Бетон** | **Цена за 1 м3** |
| **Бетон товарный (П3)** |  |
| В 7,5 П3 [М 100](http://beton-cena.ru/beton/concrete-m-100.php) W2 F75 | 2350 руб. |
| В 12,5 П3 [М 150](http://beton-cena.ru/beton/concrete-m-150.php) W2 F150 | 2470 руб. |
| В 15 П3 [М 200](http://beton-cena.ru/beton/sale-of-concrete-m-200.php) W4 F150 | 2670 руб. |
| В 20 П3 [М 250](http://beton-cena.ru/beton/lightweight-concrete-m-250.php) W4 F200 | 2790 руб. |
| В 22,5 П3 [М 300](http://beton-cena.ru/beton/concrete-grade-m300.php) W6 F200 | 2880 руб. |
| В 25 П3 [М 350](http://beton-cena.ru/beton/concrete-m350.php) W8 F200 | 3010 руб. |
| В 30 П3 [М 400](http://beton-cena.ru/beton/concrete-m-400.php) W10 F300 | 3120 руб. |
| В 35 П3 [М 450](http://beton-cena.ru/beton/concrete-m-450.php) W12 F300 | 3210 руб. |
| B 40 П3 M-500 W12 F300 | 3440 руб. |
| **Бетон товарный (П4)** |  |
| В 12,5 П4 М-150 W2 F150 | 2580 руб. |
| В 15 П4 М-200 W4 F150 | 2710 руб. |
| В 20 П4 М-250 W4 F200 | 2810 руб. |
| В 22,5 П4 М-300 W6 F200 | 2900 руб. |
| В 25 П4 М-350 W8 F200 | 3030 руб. |
| В 30 П4 М-400 W10 F300 | 3140 руб. |
| В 35 П4 М-450 W12 F300 | 3230 руб. |
| B 40 П4 M-500 W12 F300 | 3460 руб. |
| **Бетон гидротехнический** |  |
| В 20 М-250 W6 F200 | 2910 руб. |
| В 22,5 М-300 W8 F200 | 2950 руб. |
| В 25 М-350 W10 F300 | 3080 руб. |
| В 30 М-400 W12 F300 | 3190 руб. |
| **Керамзитобетон** |  |
| М 200 П4 ФРАКЦИЯ 5-10 | 3530 руб. |
| М 300 П4 ФРАКЦИЯ 5-10 | 3730 руб. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Раствор** | **Цена за 1 м3** |
| **Раствор монтажный** |  |
| Р М-100 | 2270 руб. |
| Р М-150 | 2480 руб. |
| Р М-200 | 2610 руб. |
| Р М-250 | 2660 руб. |
| Р М-300 | 2820 руб. |
| **Раствор кладочный** |  |
| Р М-100 | 2850 руб. |
| Р М-150 | 2950 руб. |
| Р М-200 | 3050 руб. |

|  |  |
| --- | --- |
| **ЦПС** | **Цена за 1 м3** |
| 1:04 | 2800 руб. |
| 1:05 | 2600 руб. |
| 1:06 | 2470 руб. |
| 1:07 | 2370 руб. |
| 1:08 | 2300 руб. |
| 1:09 | 2230 руб. |
| 1:10 | 2190 руб. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид бетона** | **Цена за 1 м3** |
| Пусковая смесь под АБН | 4550 руб. |
| Самоуплотняющийся бетон В 25 – В 40 | 4050 руб. |

ПРАЙС ЛИСТ НА АРМАТУРУ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Марка** | **Вес** | **Ед.изм** | **Цена** |
| **Арматура гладкая ГОСТ 5781-82** |  |  |  |
| 6,0 мм А-1 6,0 м. 3пс5 | 0,233 | т | 28900 |
| 6,0 мм А-1 бухты 3 пс/сп | 0,233 | т | 27900 |
| 6,5 мм А-1 6,0 м. 3 сп/пс | 0,265 | т | 28900 |
| 8,0 мм А-1 Бухты 3сп/пс | 0,412 | т | 27500 |
| 8,0 мм А-1 11,7 м. 3 сп/пс | 0,412 | т | 28200 |
| 8,0 мм А-1 6,0 м. 3сп | 0,412 | т | 28200 |
| 10 мм А-1 Бухты 3 пс/сп | 0,645 | т | 27500 |
| 10 мм А-1 6,0 м. 3пс | 0,645 | т | 27900 |
| 12 мм А-1 11,7 м. 3пс5 | 0,924 | т | 26900 |
| 14 мм А-1 11,7 м. 3пс5 | 1,275 | т | 26500 |
| 14 мм А-1 нд 3пс5 | 1,275 | т | 24500 |
| 16 мм А-1 11,7 м. 3пс5 | 1,627 | т | 26500 |
| 16 мм А-1 нд 3пс5 | 1,627 | т | 24500 |
| 18 мм А-1 11,7 м. 3пс5 | 2,1 | т | 26500 |
| 18 мм А-1 дл.= 6,0 - 11,0 м. 3пс5 | 2,1 | т | 24500 |
| 20 мм А-1 11,7 м. 3пс5 | 2,519 | т | 26500 |
| 22 мм А-1 11,7 м. 3сп | 3,04 | т | 26500 |
| 22 мм А-1 нд 3сп | 3,04 | т | 24500 |
| 25 мм А-1 11,7 м. 3сп | 4,004 | т | 26500 |
| **Арматура периодическая ГОСТ 5781-82** |  |  |  |
| 12мм 11,7 м. 25г2с | 0,915 | т | 27900 |
| 12мм нд 25г2с | 0,915 | т | 25900 |
| 14мм нд 25г2с | 1,21 | т | 25600 |
| 14мм 11,7 м. 25г2с | 1,21 | т | 27600 |
| 16мм 11,7 м. 25г2с | 1,664 | т | 27600 |
| 16мм нд 25г2с | 1,664 | т | 25600 |
| 18мм 11,7 м. 25г2с | 2,04 | т | 27600 |
| 18мм нд 25г2с | 2,04 | т | 25600 |
| 20мм нд 25г2с | 2,5 | т | 25600 |
| 20мм 11,7 м. 25г2с | 2,5 | т | 27600 |
| 25мм нд 25г2с | 3,966 | т | 25400 |
| 25мм 11,7 м. 25г2с | 3,966 | т | 27400 |
| 28 мм 11,7 м. 25г2с | 4,927 | т | 27400 |
| 28 мм нд 25г2с | 4,927 | т | 25200 |
| 32мм нд 25г2с | 6,426 | т | 25200 |
| 32мм 11,7 м. 25г2с | 6,426 | т | 27400 |
| 36 мм нд 25г2с | 8,15 | т | 25000 |
| **Арматура периодическая СТО АСЧМ 7-93** |  |  |  |
| 6 мм 6,0 м. А400С | 0,233 | т | 28900 |
| 8 мм бухты А400С | 0,414 | т | 26900 |
| 8 мм бухты А500С | 0,414 | т | 26900 |
| 8 мм 11,7 м. А400С | 0,414 | т | 28500 |
| 8 мм 11,7 м. А500С | 0,414 | т | 28500 |
| 8 мм 6,0 м. А400С | 0,414 | т | 28500 |
| 8 мм 6,0 м. А500С | 0,414 | т | 28500 |
| 10 мм нд А500С | 0,645 | т | 26300 |
| 10 мм 11,7 м. А500С | 0,645 | т | 28300 |
| 10 мм 5,85 м. А400С | 0,645 | т | 28300 |
| 10 мм 6,0 м. А500С | 0,645 | т | 28300 |
| 12 мм 11,7 м. А500С | 0,924 | т | 27400 |
| 12 мм нд А500С | 0,924 | т | 25200 |
| 14 мм 11,7 м. А500С | 1,234 | т | 26800 |
| 14 мм нд А500С | 1,234 | т | 24200 |
| 16 мм 11,7 м. А500С | 1,664 | т | 26800 |
| 16 мм нд А500С | 1,664 | т | 24200 |
| 18 мм 11,7 м. А500С | 2,05 | т | 26500 |
| 18 мм нд А500С | 2,05 | т | 24200 |
| 20 мм 11,7 м. А500С | 2,525 | т | 26500 |
| 20 мм нд А500С | 2,525 | т | 24200 |
| 22 мм 11,7 м. А500С | 3,069 | т | 26500 |
| 22 мм нд А500С | 3,069 | т | 24200 |
| 25 мм 11,7 м. А500С | 3,966 | т | 26500 |
| 25 мм нд А500С | 3,966 | т | 24200 |
| 28 мм нд А500С | 4,927 | т | 24000 |
| 28 мм 11,7 м. А500С | 4,927 | т | 26300 |
| 32 мм 11,7 м. А500С | 6,426 | т | 26300 |
| 32 мм нд А500С | 6,426 | т | 24000 |
| 36 мм 11,7 м. А500С | 8,07 | т | 26300 |
| 40 мм 11,7 м. А500С | 10,067 | т | 26300 |
| 40 мм нд А500С | 10,067 | т | 24000 |
| **Арматурная проволока ГОСТ 6727-80** |  |  |  |
| проволока 1,2 мм Бухты Ст3 | 0 | т | 39500 |
| 5 мм ВР-1 6,0 м. 1-3 пс/сп | 0,144 | т | 28900 |