|  |  |
| --- | --- |
| Наименование продукции | Цена за тонну |
| **Арматура периодическая (рифленая)** |
| **10 мм 11,7 м. А500С** | 31290 |
| **10 мм 11,7 м. А400С** | 31290 |
| **12 мм 11,7 м. А500С** | 30090 |
| **14 мм 11,7 м. А500С** | 29890 |
| **16 мм 11,7 м. А500С** | 30190 |
| **18 мм 11,7 м. А500С** | 29890 |
| **18 мм н.д. А500С** | 26900 |
| **20 мм 11,7 м. А500С** | 29890 |
| **22 мм 11,7 м. А500С** | 29890 |
| **25 мм 11,7 м. А500С** | 30090 |
| **28 мм 11,7 м. А500С** | 30090 |
| **32 мм 11,7 А500С** | 30390 |
| **36 мм 11,7 м. А500С** | 29900 |
| **36 мм н.д. А500С** | 26700 |
| **6,5мм 6,0 м. А400С** | 32790 |
| **8 мм А400С** | 33090 |
| **Арматура периодич. (рифленая) ГОСТ 5781-82** |
| **12мм 11,7 м. 25г2с** | 31090 |
| **14мм 11,7 м. 25г2с** | 31090 |
| **16 мм 11,7 м. 25г2с** | 30890 |
| **18 мм 11,7м 35ГС** | 30890 |
| **20 мм 11,7 м. 25г2с** | 30790 |
| **22 мм 11,7м 25г2с** | 30890 |
| **25 мм 11,7 м. 25г2с** | 30890 |
| **28 мм 11,7 м. 25г2с** | 31390 |
| **32 мм 11,7 м. 25г2с** | 30690 |
| **36 мм 11,7м 25г2с** | 30690 |
| **40 мм 11,7 м. 25г2с** | 29900 |
| **Арматура гладкая ГОСТ 5781-82** |
| **﻿6,5 мм А-1 6,0м** | 33490 |
| **8,0 мм А-1 6,0 м. 3пс** | 33290 |
| **10 мм А-1 11,7 м. 3пс** | 31790 |
| **12 мм А-1 11,7 м. 3пс5** | 31090 |
| **14 мм А-1 11,7 м. 3пс5** | 29690 |
| **16 мм А-1 11,7 м. 3пс5** | 29890 |
| **20 мм А-1 11,7 м. 3пс5** | 29790 |
| **22 мм А-1 11,7 м. 3сп** | 29790 |
| **25 мм А-1 11,7 м. 3сп** | 29690 |
| **Балка двутавровая ГОСТ 8239-89** |
| **№ 10 9м 3пс5** | 41990 |
| **№ 12 9м 3пс5** | 40990 |
| **№ 12 9м 3пс5** | 40990 |
| **№ 14 н/д 3пс5** | 36490 |
| **№16 12,0 м. 3пс5** | 38990 |
| **№16 н/д 3пс5** | 36890 |
| **№18 12 м. 3пс5** | 38790 |
| **№20 12,0м 3пс5** | 39290 |
| **№30 12,0 м. 3пс** | 42990 |
| **Балка двутавровая** |
| **№20 Б1 12 м. 3пс5** | 45790 |
| **№25 Б1 11,7 м. 3сп** | 51190 |
| **№30 Б1 12,0 м. 3сп5** | 48890 |
| **№35 Б1 12,0 м. 3пс5** | 46090 |
| **Полоса г/к ГОСТ 103-76** |
| **20х4 6,0 м. 3пс5** | 39990 |
| **25х 4 6,0 м. 3пс** | 38990 |
| **30х4 6,0 м. 3пс** | 37990 |
| **40х4 6,0 м. 3пс** | 36490 |
| **50х4(5) 6,0 м. 3пс** | 36990 |
| **60х6 6,0 м. 3сп** | 37490 |
| **80х6 6,0 м. 3пс** | 36990 |
| **Круг рядовой** |
| **12 мм 11,7 м. 3сп** | 31990 |
| **12 мм н/д. 3сп** | 27890 |
| **14 мм 11,7 м. 3сп** | 31890 |
| **16 мм 10,0 м. 3сп** | 32290 |
| **18 мм 11,7 м. 3сп** | 32290 |
| **20 мм 11,7 м. 3сп** | 32190 |
| **25 мм 11,7 м. 3сп** | 32290 |
| **Трубы б/ш г/д (8732-78)** |
| **76х4 ст.20** | 51990 |
| **108х4 ст.20** | 52490 |
| **Трубы водогазопроводные** |
| **ВГП ДУ15 (2,8) 7,8 м.** | 36990 |
| **ВГП ДУ20 (2,8) 7,8 м.** | 36990 |
| **ВГП ДУ20 (2,8) 9,0 м. 3пс** | 36990 |
| **ВГП ДУ25 (3,2) 10,5 м. 3пс** | 35690 |
| **ВГП ДУ25 (3,2) 7,8 м. 3пс** | 35690 |
| **ВГП ДУ32 (3,2) 10,5 м. 3пс** | 35590 |
| **ВГП ДУ40 (3,5) 7,8 м. 3пс** | 35590 |
| **ВГП ДУ50 (3,5) 10,5 м. 3пс** | 35490 |
| **ВГП ДУ50 (3,5) 7,8 м. 3пс** | 35490 |
| **Трубы эл/св квадратные** |
| **20х20х2.0 6,0 м. 1пс** | 34190 |
| **40х40х2,0 6 м. 2пс** | 34290 |
| **50х50х2.5 6,0 м. 1пс** | 32390 |
| **60х60х3 6,0 м. 3пс** | 34590 |
| **Трубы эл/св прямоугольные** |
| **40х25х2,0 6,0 м.** | 33490 |
| **60х30х2,5 6,0 м.** | 33900 |
| **80х40х3 8,0 м.** | 33590 |
| **Квадр. профиль ГОСТ 25577-83** |
| **80х80х3(4) 12,0 м. 3сп5** | 32990 |
| **100х100х4(5) 12,0 м. 3сп5** | 34790 |
| **120х120х4 12,0 м. 3пс** | 29400 |
| **140х140х5 12,0 м. 3сп5** | 35390 |
| **150х150х6 12,0 м. 3сп** | 36690 |
| **180х180х6 12,0 м. 3сп5** | 37490 |
| **Трубы эл/сварные прямошовные** |
| **57х3.5 11,2 м.** | 33690 |
| **76х3,5 11,2 м.** | 33990 |
| **89х3,5 11,2 м.** | 34390 |
| **108х3,5 11,2 м.** | 33790 |
| **133х4,0 12,0 м.** | 35190 |
| **159х4.5 11,5 м.** | 35690 |
| **Лист г/к ГОСТ 16523-89** |
| **1.5 х1250х2500 3сп5** | 33590 |
| **2.0 х1250х2500,0 3сп/пс5** | 31890 |
| **3.0 х1250х2500 3сп5** | 31290 |
| **3.0 х1500х6000,0 3сп5** | 31290 |
| **Лист г/к ГОСТ 14637-89** |
| **4.0 х1500х6000 3сп5** | 31490 |
| **5.0 х1500х6000 3сп5** | 31290 |
| **6.0 х1500х6000 3сп5** | 31090 |
| **8.0 х1500х6000 3сп5** | 31090 |
| **10.0 х1500х6000 3сп5** | 31090 |
| **12.0 х1500х6000 3сп5** | 30990 |
| **14.0 х1500х6000 3сп5** | 33190 |
| **16.0 х1500х6000 3сп5** | 32790 |
| **18.0 х1500х6000 3сп5** | 35290 |
| **20.0 х1500х6000 3сп5** | 33690 |
| **20.0 х2000х6000,0 3сп5** | 33690 |
| **25.0 х1500х6000,0 3сп5** | 34090 |
| **25.0 х2000х6000,0 3сп5** | 34090 |
| **30.0 х1500х3000,0 3сп** | 35490 |
| **30.0 х2000х6000,0 3сп5** | 35490 |
| **40.0 х1500х6000,0 3сп** | 35490 |
| **50.0 х1500х6000,0 3сп** | 35390 |
| **Лист легированный (09Г2С)** |
| **10.0 х1500х6000,0** | 34790 |
| **12.0 х1500х6000,0** | 34190 |
| **14.0 х1500х6000,0** | 35990 |
| **16.0 х1500х6000,0** | 36990 |
| **16.0 х1600х6000,0** | 36990 |
| **20.0 х1500х6000,0** | 39990 |
| **25.0 х1500х6000,0** | 39890 |
| **30.0 х1500х6000,0** | 38890 |
| **5.0 х1500х6000** | 35490 |
| **6.0 х1500х6000** | 33990 |
| **8.0 х1500х6000** | 34490 |
| **Лист рифл. ГОСТ 8568-77** |
| **3.0 х1500х6000** | 32690 |
| **4.0 х1500х6000 чеч.** | 32690 |
| **4.0 х1500х6000 ромб.** | 32690 |
| **5.0 х1500х6000 чеч.** | 32690 |
| **5,0 х1500х6000 ромб.** | 32690 |
| **6.0 х1500х6000 чеч.** | 32590 |
| **6.0 х1500х6000 ромб.** | 32590 |
| **8.0 х1500х6000 чеч.** | 32590 |
| **Лист х/к ГОСТ 16523-89** |
| **0,8 х1250х2500** | 37690 |
| **1,0 х1250х2500** | 36990 |
| **1,2 х1250х2500** | 37490 |
| **1,5 х1250х2500** | 36990 |
| **1,6 х1000х2000** | 36890 |
| **2.0 х1250х2500** | 34990 |
| **Лист оцинк. ГОСТ 14918-80** |
| **0,55х1000х2000** | 44990 |
| **0,55х1250х2500** | 44190 |
| **1,5х1250х2500** | 42290 |
| **Лист просечно-вытяжной** |
| **ПВ-406, 408, 506** | 36990 |
| **Уголок неравнополочный** |
| **100х63х6(8) 11,7м.** | 35290 |
| **125х80х8 12 м.** | 38890 |
| **140х90х8 12м** | 43890 |
| **63х40х5 10,0 м.** | 36990 |
| **75х50х6 11,7 м.** | 35990 |
| **Уголок равнополочный** |
| **25х25х4** | 35490 |
| **32х32х4** | 34990 |
| **35х35х4** | 35790 |
| **40х40х4** | 35690 |
| **45х45х4** | 35690 |
| **50х50х5** | 35290 |
| **63х63х5** | 35490 |
| **75х75х6** | 36490 |
| **80х80х6** | 35490 |
| **90х90х7** | 34990 |
| **100х100х8(10)** | 34290 |
| **140х140х10** | 36790 |
| **125х125х8** | 34690 |
| **Швеллер гнутый равнополочный** |
| **гн. 80х60х4 10 м.** | 32500 |
| **гн. 100х50х4 11,7 м** | 32500 |
| **гн. 120х60х4 11,7 м** | 32500 |
| **гн. 140х60х5 11,7 м** | 34990 |
| **гн. 160х80х4 11,7 м** | 36990 |
| **гн. 180х70х6 11,7 м** | 36890 |
| **гн. 200х100х6 11,7м.** | 36490 |
| **Швеллер г/к ГОСТ 8240-89** |
| **№ 5.0 П 11,7 м. 3пс** | 38190 |
| **№ 6.5 П 11,7 м. 3пс5** | 37990 |
| **№ 8 П,У 11,7 м. 3пс5** | 38190 |
| **№10 П 11,7 м. 3пс5** | 37990 |
| **№12 П 11,7 м. 3пс5** | 37490 |
| **№14 П 11,7 м. 3пс5** | 38290 |
| **№16 У 11,7 м. 3пс5** | 37490 |
| **№18 У 11,7 м. 3пс5** | 37490 |
| **№20 У 11,0 м. 3сп5** | 41190 |
| **№22 У 12,0 м. 3пс5** | 41190 |
| **№24 П 11,7 м. 3пс5** | 41290 |
| **№27 У 12,0 м. 3пс5** | 38990 |
| **№30 П 11,7 м. 3пс5** | 42490 |
| **Квадрат г/к ГОСТ 2591-88** |
| **10х10 6,0 м. 3пс** | 42490 |
| **12х12 6,0 м. 3пс** | 39490 |
| **14х14 6,0 м. 3пс** | 39490 |
| **16х16 6,0 м. 3пс** | 39490 |
| **20х20 6,0 м. 3пс** | 40790 |
| **25х25 5,1 м. 3пс** | 38290 |