



432026, Россия, г.Ульяновск, Московское шоссе, 46-В
Тел. (8422) 67-63-25, 75-53-25, Факс 68-99-61. E-mail: 689961@list.ru
Интернет: www.rus73.ru, ICQ 550-69-218.

Апрель 2012

Наименование ограждения	Удерживающая способность	Вес, т / км	Стоимость 1 км, с учетом НДС		
			без покрытия	Грунт ГФ-21	Цинкование
ДОРОЖНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЯ БАРЬЕРНОГО ТИПА					
11ДО ТУ 5210-001-25432924-2008					
11ДО-3 (3 мм, Ш12)	130 кДж - У1	19,7	850 210	948 500	1 281 090
11ДО-2 (3 мм, Ш12)	190 кДж - У2	23,3	987 326	1 097 900	1 480 954
11ДО-2 (4 мм, Ш12)	250 кДж - У3	27,1	1 135 076	1 236 650	1 644 954
11ДО-2 (4 мм, Ш16)	300 кДж - У4	30,3	1 244 294	1 355 387	1 812 288
11ДО-1 (4 мм, Ш12)	300 кДж - У4	37,8	1 548 076	1 686 650	2 246 954
11ДО-УБ 2-х ярусные усиленные балкой ТУ 5210-001-25432924-2008					
11ДО-2 (4 мм)	350 кДж - У5	50,4	2 123 703	2 342 009	3 076 250
11ДО-1,5 (СБ-2 4 мм)	400 кДж - У6	55,4	2 419 274	2 664 888	3 462 770
11ДО-1 (4 мм)	450 кДж - У7	68,2	2 818 203	3 126 509	4 084 250
11ДО-УТ 2-х ярусные с трубой усиления ТУ 5210-001-25432924-2008					
11ДО-2 (4 мм) ТУ	350 кДж - У5	64,9	4 447 069	4 801 342	5 695 570
11ДО-1,5 (СБ-2 4 мм) ТУ	400 кДж - У6	70,9	4 937 956	5 328 762	6 293 304
11ДО-1 (4 мм) ТУ	450 кДж - У7	84,1	5 821 569	6 289 342	7 410 570
11ДО ГОСТ 26804-86					
11ДО-4 (3 мм) ГОСТ	дешевое по ГОСТ	17,8	779 320	871 394	1 178 699
11ДО-4 (4 мм) ГОСТ	78 кДж	21,7	927 070	1 010 144	1 342 699
11ДО-3 (4 мм) ГОСТ	94 кДж	23,5	995 950	1 085 240	1 443 415
11ДО-2 (3 мм) ГОСТ	120 кДж	23,2	984 320	1 094 894	1 478 449
11ДО-2 (4 мм) ГОСТ	140 кДж	27,0	1 132 070	1 233 644	1 642 449
11ДО-3 (4 мм, Ш14) ГОСТ	145 кДж - У1	24,6	1 032 465	1 124 770	1 499 360
11ДО-2 (4 мм, Ш14) ГОСТ	190 кДж - У2	28,6	1 186 679	1 292 762	1 726 116
11ДО-1 (4 мм, Ш14) ГОСТ	265 кДж - У3	40,9	1 651 179	1 798 762	2 409 116
Начальные / конечные участки ТУ 5210-001-25432924-2008 в соответствии с ГОСТ 52289-2004					
11ДО-2-Н (К) (3 мм) L=12 м	190 кДж - У2	0,31	11 819	13 097	17 463
11ДО-2-К (3 мм) L=15 м	190 кДж - У2	0,33	15 250	16 903	22 589
11ДО-2-Н (3 мм) L=18 м	190 кДж - У2	0,39	17 854	19 808	26 509
11ДО-2-Н (3 мм) L=25 м	190 кДж - У2	0,56	25 230	28 001	37 552
11ДО-2-Н (К) (4 мм) L=12 м	250 кДж - У3	0,33	13 592	14 762	19 431
11ДО-2-К (4 мм) L=15 м	250 кДж - У3	0,39	17 477	18 995	25 061
11ДО-2-Н (4 мм) L=18 м	250 кДж - У3	0,46	20 728	22 519	29 678
11ДО-2-Н (4 мм) L=25 м	250 кДж - У3	0,65	29 792	32 336	42 524
11ДО-2-Н (3 мм) L=8 м	доборные		8 095	8 952	11 884
11ДО-2-Н (4 мм) L=8 м	доборные		9 277	10 062	13 196
2-СТОРОННИЕ ДОРОЖНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЯ БАРЬЕРНОГО ТИПА					
11ДД Двусторонние ТУ 5210-001-25432924-2008					
11ДД-4 (3 мм) ТУ	130 кДж - У1	31,2	1 412 307	1 583 152	2 131 498
11ДД-3 (3 мм) ТУ	190 кДж - У2	33,3	1 501 095	1 679 920	2 257 330
11ДД-2 (3 мм) ТУ	250 кДж - У3	37,5	1 676 557	1 871 152	2 505 998
11ДД-2 (4 мм) ТУ	300 кДж - У4	45,1	1 972 057	2 148 652	2 833 998
11ДД Двусторонние ГОСТ 26804-86					
11ДД-4 (4 мм) ГОСТ	78 кДж	40,9	1 848 308	2 019 672	2 644 499
11ДД-3 (4 мм) ГОСТ	94 кДж	42,2	1 890 056	2 066 376	2 708 339
11ДД-2 (4 мм) ГОСТ	140 кДж - У1	44,6	1 972 558	2 158 672	2 834 499
11ДД-1 (4 мм) ГОСТ	225 кДж - У2	51,9	2 221 058	2 436 672	3 214 499
МОСТОВЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОГРАЖДЕНИЯ БАРЬЕРНОГО ТИПА					
11МО ГОСТ 26804-86 h=750мм					
11МО-4 (4 мм) ГОСТ	-	21,9	1 110 300	1 207 179	1 536 973
11МО-3 (4 мм) ГОСТ	-	23,9	1 240 500	1 348 215	1 702 705
11МО-2 (4 мм) ГОСТ	150 кДж - У1	27,6	1 497 800	1 626 929	2 030 223
11МО-1,5 (СБ-2 4 мм) ГОСТ	190 кДж - У2	30,9	1 788 454	1 937 750	2 384 638
11МО-1 (4 мм) ГОСТ	210 кДж - У3	38,9	2 272 800	2 466 429	3 016 723
11МО-1 (4 мм) СМЦ на цоколе h _{смц} =600 h _{цок} =300 h _{огр.} =900	300 кДж - У4	38,9	2 272 800	2 466 429	3 016 723
11МО-УБ 2-х ярусные усиленные балкой ТУ 5210-001-25432924-2008 h=1100мм					
11МО-УБ-2 (4 мм) ТУ	350 кДж - У5	52	2 659 712	2 901 940	3 670 456
11МО-УБ-1,5 (СБ-2 4 мм) ТУ	400 кДж - У6	58	3 134 474	3 412 026	4 255 706
11МО-УБ-1 (4 мм) ТУ	450 кДж - У7	71	3 890 712	4 246 940	5 273 456
11МО-УТ 2-х ярусные с трубой усиления ТУ 5210-001-25432924-2008 h=1100мм					
11МО-УТ-2 (4 мм, 121x8)	300 кДж - У4	65,2	4 545 766	4 901 542	5 833 345
11МО-УТ-1,5 (СБ-2 4 мм, 121x8)	350 кДж - У5	71,2	5 069 552	5 462 362	6 477 004
11МО-УТ-1 (4 мм, 121x8)	400 кДж - У6	84,5	6 018 766	6 489 542	7 685 845
ПЕШЕХОДНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ ГОСТ Р 2010 (УДЕРЖИВАЮЩИЕ И ОГРАНИЧИВАЮЩИЕ)					
УО-1 h=1100 вертикальное заполнение (руб./м)	900	ОО-1 h=800	800		
УО-2 h=1100 с перекладиной (руб./м)	900	ОО-2 h=1000	900		
УО-3 h=1100 заполнение из сетки (руб./м)	850	ОО-3 h=1200	990		



432026, Россия, г.Ульяновск, Московское шоссе, 46-В
Тел. (8422) 67-63-25, 75-53-25, Факс 68-99-61. E-mail: 689961@list.ru
Интернет: www.rus73.ru, ICQ 550-69-218.

Апрель 2012

КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ	вес, кг	Стоимость 1 шт, с учетом НДС		
		без покрытия	Грунт ГФ-21	Цинкование
СТОЙКИ ДОРОЖНЫЕ ИЗ ШВЕЛЛЕРА				
Стойка дорожная СД-1,68-Ш12 ТУ	17,50	595	648	910
Стойка дорожная СД-1,68-Ш14 ТУ	20,70	704	767	1 077
Стойка дорожная СД-1,68-Ш16 ТУ	23,90	813	885	1 244
Стойка дорожная СД-1-1,7-Ш12 ГОСТ 26804-86	17,70	602	656	921
Стойка дорожная СД-1-1,7-Ш14 ГОСТ 26804-86	20,90	711	774	1 088
Стойка дорожная СД-2-1,7-Ш12 ГОСТ 26804-86	17,70	622	676	941
Стойка дорожная СД-2-1,7-Ш14 ГОСТ 26804-86	20,90	731	794	1 108
Стойка дорожная СД-3-Ш10 ГОСТ 26804-86	14,60	497	556	760
Стойка дорожная СД-УБ-2,34-Ш14 ТУ	28,80	980	1 124	1 499
Стойка дорожная СД-УБ-2,34-Ш16 ТУ	33,30	1 133	1 300	1 733
Стойка дорожная СД-УТ-2,34-Д14 ТУ 121x8	34,30	2 518	2 724	3 136
Стойка дорожная СД-УТ-2,34-Д16 ТУ 121x8	38,80	2 843	3 076	3 541
Стойка дорожная СД-1,0-Ш12 ТУ	10,40	372	405	569
Стойка дорожная СД-1,2-Ш12 ТУ	12,50	447	486	683
Стойка дорожная СД-1,4-Ш12 ТУ	14,60	521	567	797
Стойка дорожная СД-1,6-Ш12 ТУ	16,70	595	648	910
Стойка дорожная СД-1,0-Ш14 ТУ	12,30	440	480	674
Стойка дорожная СД-1,2-Ш14 ТУ	14,80	528	576	808
Стойка дорожная СД-1,4-Ш14 ТУ	17,30	616	672	943
Стойка дорожная СД-1,6-Ш14 ТУ	19,70	704	767	1 077
СТОЙКИ ДОРОЖНЫЕ ИЗ ДВУТАВРА				
Стойка дорожная СД-1,7-Д12 ТУ	19,60	765	824	1 118
Стойка дорожная СД-УБ-2,34-Д12 ТУ	26,90	1 050	1 239	1 535
Стойка дорожная СД-1,7-Д14 ТУ	22,80	890	959	1 301
Стойка дорожная СД-УБ-2,34-Д14 ТУ	31,40	1 225	1 445	1 791
СТОЙКИ МОСТОВЫЕ				
Стойка мостовая СМ-0,75-Д12 ГОСТ 26804-86	18,00	1 319	1 427	1 679
Стойка мостовая СМ-0,75-Д14 ГОСТ 26804-86	20,70	1 414	1 539	1 828
Стойка мостовая СМ-УБ-1,1-Д12 ТУ	25,70	1 506	1 655	2 000
Стойка мостовая СМ-УБ-1,1-Д14 ТУ	30,90	2 000	2 186	2 618
Стойка мостовая СМ-УБ-1,1-Д16 ТУ	33,80	2 278	2 524	3 098
Стойка мостовая СМ-УТ-1,1-Д12 ТУ	30,80	2 409	2 594	3 025
Стойка мостовая СМ-УТ-1,1-Д14 ТУ	34,80	2 715	2 924	3 411
Стойка мостовая СМ-УТ-1,1-Д16 ТУ	38,90	2 659	2 935	3 579
Цоколь мостовой ЦМ-1 300 x 300 h=150	25,40	1 524	1 651	2 286
Цоколь мостовой ЦМ-2 300 x 300 h=300	39,10	2 346	2 542	3 519
КОНСОЛИ, МЕТИЗЫ				
Консоль жесткая КЖ ГОСТ 26804-86	3,30	218	238	278
Консоль амортизатор КА ГОСТ 26804-86	3,50	231	252	294
Консоль амортизатор КАВ верхний ТУ	2,50	178	193	223
Скоба С ГОСТ 26804-86	1,60	82	92	114
Консоль распорка КР-1 ГОСТ 26804-86	5,70	397	432	511
Консоль распорка КР-2 ГОСТ 26804-86	6,70	467	508	601
Консоль распорка КР-3 ГОСТ 26804-86	7,70	537	584	691
Связь диагональная СДД ГОСТ 26804-86	2,30	165	179	223
Поручень с одной вставкой П1-6 121x8	171,00	13 680	14 706	17 100
Поручень с двумя вставками П2-6 121x8	178,00	14 240	15 308	17 800
Поручень концевой ПК 121x8	43,00	4 085	4 343	4 945
Элемент световозвращающий ЭС (КД-4-1)	0,40	65	69	77
Болты, гайки	кг	75	75	95
Шайбы	кг	100	100	120
ДОРОЖНЫЙ ПРОФИЛЬ, СЕКЦИИ БАЛКИ				
Секция балки СБ-1 312x83x3 L=4320	48,20	2 229	2 519	3 434
Секция балки СБ-1 312x83x4 L=4320	63,50	2 820	3 074	4 090
Секция балки СБУ L=4320x3 левая / правая	48,20	2 729	3 019	3 934
Секция балки СБУ L=3320x3 левая / правая	37,04	2 214	2 437	3 141
Секция балки СБУ L=2320x3 левая / правая	25,89	1 698	1 854	2 346
Секция балки СБУ L=1320x3 левая / правая	14,73	1 182	1 271	1 551
Секция балки СБУ L=4320x4 левая / правая	63,50	3 320	3 574	4 590
Секция балки СБУ L=3320x4 левая / правая	48,80	2 668	2 864	3 645
Секция балки СБУ L=2320x4 левая / правая	34,10	2 208	2 345	2 891
Секция балки СБУ L=1320x4 левая / правая	19,40	2 198	2 276	2 587
Секция балки СБУ L=800x3 универсальная	9,00	1 013	1 085	1 253
Секция балки СБУ L=800x4 универсальная	12,00	1 013	1 085	1 253
Секция балки СБ-2 312x83x4 L=6320	93,00	4 412	4 784	6 272
Секция балки СБ-5 312x83x4 L=4320	63,50	3 320	3 701	4 590
Секция балки СБ-6 312x60x4 L=4320	63,50	3 320	3 701	4 590
Секция балки СБК (отгон) L=2160x3	24,10	2 382	2 574	3 022
Секция балки СБК (отгон) L=2160x4	32,00	2 382	2 574	3 022
Элемент концевой ЭК-1 312x83x4 L=700	10,50	782	845	992
Элемент концевой ЭК-2 312x60x4 L=700	10,50	782	845	992

СЕТКА КЛАДОЧНАЯ ГОСТ 14098-91 ТИПОВЫХ РАЗМЕРОВ (руб. / шт.)

d=3 мм	размеры сетки, мм	Ячейка / Цена за 1 штуку			
		50x50	100x100	150x150	200x200
0,5 Полкирпича (125 мм)	100 x 1000	18р.	11р.	-	-
Пеноблок	180 x 2000	44р.	25р.	-	-
1,0 Кирпич (250 мм)	250 x 2000 ГОСТ	50р.	34р.	-	-
1,5 Полтора кирпича (375 мм)	350 x 2000	73р.	39р.	-	-
	380 x 2000 ГОСТ	76р.	41р.	-	-
2,0 Два кирпича (500 мм)	450 x 2000 8ст	88р.	44р.	-	-
	500 x 2000 10ст ГОСТ	104р.	52р.	44р.	-
2,5 Два с половиной кирпича (625 мм)	600 x 2000 ГОСТ	125р.	62р.	52р.	-
3,0 Три кирпича (750 мм)	750 x 2000 ГОСТ	156р.	75р.	66р.	-
Сетка для армирования полов (за 1 м2)	цена за 1 м2	104р.	52р.	44р.	34р.

d=4 мм	размеры сетки, мм	Ячейка / Цена за 1 штуку			
		50x50	100x100	150x150	200x200
0,5 Полкирпича (125 мм)	100 x 1000	27р.	16р.	-	-
Пеноблок	180 x 2000	62р.	35р.	-	-
1,0 Кирпич (250 мм)	250 x 2000 ГОСТ	71р.	49р.	-	-
1,5 Полтора кирпича (375 мм)	350 x 2000	108р.	58р.	-	-
	380 x 2000 ГОСТ	113р.	60р.	-	-
2,0 Два кирпича (500 мм)	450 x 2000 8ст	131р.	66р.	-	-
	500 x 2000 10ст ГОСТ	155р.	77р.	62р.	-
2,5 Два с половиной кирпича (625 мм)	600 x 2000 ГОСТ	185р.	93р.	74р.	-
3,0 Три кирпича (750 мм)	750 x 2000 ГОСТ	232р.	112р.	93р.	-
Сетка для армирования полов (за 1 м2)	цена за 1 м2	155р.	77р.	62р.	50р.

d=5 мм	размеры сетки, мм	Ячейка / Цена за 1 штуку			
		50x50	100x100	150x150	200x200
0,5 Полкирпича (125 мм)	100 x 1000	42р.	25р.	-	-
Пеноблок	180 x 2000	85р.	60р.	-	-
1,0 Кирпич (250 мм)	250 x 2000 ГОСТ	97р.	67р.	-	-
1,5 Полтора кирпича (375 мм)	350 x 2000	169р.	91р.	-	-
	380 x 2000 ГОСТ	177р.	94р.	-	-
2,0 Два кирпича (500 мм)	450 x 2000 8ст	206р.	103р.	-	-
	500 x 2000 10ст ГОСТ	242р.	121р.	85р.	-
2,5 Два с половиной кирпича (625 мм)	600 x 2000 ГОСТ	290р.	145р.	102р.	-
3,0 Три кирпича (750 мм)	750 x 2000 ГОСТ	363р.	175р.	127р.	-
Сетка для армирования полов (за 1 м2)	цена за 1 м2	242р.	121р.	85р.	79р.

АРМОКАРКАСЫ, СЕТКИ АРМАТУРНЫЕ А-I, А-III, 1ВР (тыс. руб. / т) ПО ЧЕРТЕЖАМ

Арматурные изделия К1-Кт любые размеры*, максимальный диаметр свариваемой арматуры 28мм + 28мм	ЗАГОТОВКА	ПЛОСКИЕ	1ВР D=3мм	УГЛОВЫЕ
		43	48	60,0

СЕТКИ НА КОЛОДЕЗНЫЕ КОЛЬЦА ЖБИ (руб. / шт.) ВСЕГДА НА СКЛАДЕ !

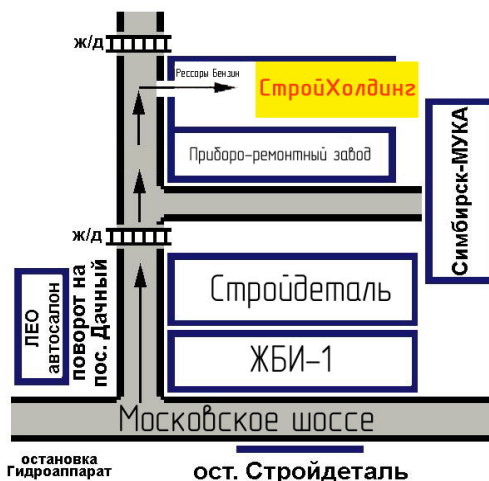
Каркасы из проволоки 1ВР на колодезные кольца	d=700 мм, 870x2850	d=1000мм 870x3850	d=1500мм 870x5500	*) d=1200мм 870x4450	*) d=2000мм 870x3800 2шт.
цена-1	114	153	216	176	572
цена-2	130	174	247	201	653
вес, кг / шт.	2,7	3,62	5,13	4,18	13,6

Сетки "НА ДАЧНОМ"

- Любые размеры и конфигурация
- Угловые, с проемами, крестообразные, объемные, гнутые
- Любой размер ячеек и диаметр арматуры
- Срочное изготовление от 1 дня
- Отгрузка без проволочек
- Мгновенное оформление документов
- Сертификаты качества
- Диаметр арматуры от 3+3 мм до 24+24 мм
- Объем заказа от 1 кг

10. БЕЗНАЛИЧНЫЙ РАСЧЕТ С НДС

www.RUS73.ru



Изготавливаем: металлоконструкции любой сложности по предъявленным чертежам заказчика фермы, баки, лестницы, ворота, анкерные болты, дорожные ограждения, закладные, подмости, гильотинный раскрой листа до 20мм, гибка листа, гибка в радиус листа, угла, профильной трубы



Приезжаем: 432026, Россия, г. Ульяновск, Московское шоссе, 46-В
 Звоним: тел. (8422) 67-63-25, 75-53-25, факс 68-99-61
 Посещаем: www.rus73.ru, 689961@list.ru, ICQ 550-69-218

Апрель 2012

Наименование продукции	Ед. изм.	Цена (*)
------------------------	----------	----------

СЕТКИ АРМАТУРНЫЕ, КЛАДОЧНЫЕ, ДОРОЖНЫЕ. АРМОКАРКАСЫ.

Сетка кладочная 1ВР d=4, 5 мм	т	42 000
Сетка кладочная 1ВР d=3 мм	т	50 000
Сетка арматурная	т	48 000
Ванночки для ванной сварки арматуры (20мм, 25мм, 28, 32, 36, 40)	шт	от 60,00
Гибкие связи (проволока 1ВР5 горяче-оцинкованная)	т	85 000
Бурунабивные сваи (металлические каркасы), объемные каркасы	т	65 000

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ПО ЧЕРТЕЖАМ ЗАКАЗЧИКА

Закладные детали	т	65000-85000
Фермы металлические, прямые и гнутые		
Металлоконструкции по сериям		
Лестницы на косоурах, лестницы любые, ступени, ограждения маршей		
Ворота металлические (гаражные, промышленные, утепленные)		
Подмости каменщика (Лимонова)		
Башня связи (из угловой стали и из трубы)		
Ограждение башен сотовой связи (полоса, круг, труба)		
Ограждения, заборы любые		
Анкера диаметр до d=52мм ГОСТ 24379.1-80, анкерные группы, шпильки		
Рекламные щиты и конструкции		
Решетки, ограждающие конструкции		
Ограждения газонов		
Растворные ящики		
Тара металлическая (паллеты для баллонов, поддоны для двигателя)		
Траверсы ЛЭП, траверсы ВЛ-10 кВ		
Опоры ЛЭП		

БЫТОВЫЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ. ЖКХ.

Клапан мусоропровода d=400 / 450 мм (25кг)	шт	2 000
Монтаж клапана мусоропровода	шт	1 250
Шибер мусоропровода d=400 / 450 мм (25кг)	шт	3 900
Отливы оконные изготовление по чертежу на заказ (только ОПТ)	гиб/руб	10
Короба, откосы из оцинковки по чертежу на заказ (только ОПТ)	гиб/руб	10
Урна-перевертыш простая -1,5x300x300x400 h=500 (12кг)	шт	1 000
Мусорный контейнер 0,7м3 1,5мм (73 кг) (оптом скидка 10%)	шт	5 100
Мусорный контейнер 0,7м3 2мм (93 кг) (оптом скидка 10%)	шт	6 500
Крышка на мусорный контейнер (20 кг)	шт	1 400
Колеса большие на мусорный контейнер поворотные d=125мм (4 шт.)	компл	1 200

УСЛУГИ. ЗАГОТОВКА. ГИБКА. РАСКРОЙ.

Цинкование металлоконструкций и сеток (холодное цинкование)	т	свои изделия
Инженерные работы по тендерам (обсчет + ком.предложение)	нормо-час	3000
Гибка в радиус уголка до 75x75x8, профтрубы до 50x50x5, листа 0,5-10мм	т	75000
Раскрой сортового металла (балка, швеллер, угол) в размер	т	15000
Заготовка из арматуры, круга, катанки, проволоки ВР, гнутые стержни	т	15000

Наименование продукции	Ед. изм.	Цена (*)
------------------------	----------	----------

СТАКАНЫ КРЫШНЫХ ВЕНТИЛЯТОРОВ 1.494-24 2/90

C-1 d=400мм h=575мм (в.49)	шт	7 350
C-2 d=720мм h=600 (в.89)	шт	13 350
C-3 d=1020мм h=630 (в.121)	шт	18 150
C-4 d=1220мм h=630 (в.142)	шт	21 300
C-5 d=1420мм h=630 (в.180)	шт	27 000

ГИЛЬОТИННЫЙ РАСКРОЙ ЛИСТА ТОЛЩИНОЙ ДО 20 мм

Цена по весу готового изделия (! за отходы деньги не берем !)		
Раскрой металла до 20мм (больше 20т)	руб. / т	40 000
Раскрой металла до 20мм (от 5т)	руб. / т	45 000
Раскрой металла до 20мм (от 1,5 до 5т)	руб. / т	50 000
Раскрой металла до 20мм (до 1,5 т)	руб. / т	55 000
Заготовка из листа на заказ из давальческого материала		
От 10 т (цена по весу материала)	руб. / т	15 000
VIP - услуги		
Срочный раскрой "прям сейчас"		плюс 3500 руб.

РАСКРОЙ + ГИБКА ЛИСТОВОГО МЕТАЛЛА

Лист толщиной от 0,45мм до 1,5 мм		
Раскрой металла до 20мм (больше 20т)	руб. / т	55 000
Раскрой металла до 20мм (от 5т)	руб. / т	60 000
Раскрой металла до 20мм (от 1,5 до 5т)	руб. / т	65 000
Раскрой металла до 20мм (до 1,5 т)	руб. / т	70 000
Лист толщиной от 2мм до 3мм		
Раскрой металла до 20мм (больше 20т)	руб. / т	50 000
Раскрой металла до 20мм (от 5т)	руб. / т	55 000
Раскрой металла до 20мм (от 1,5 до 5т)	руб. / т	60 000
Раскрой металла до 20мм (до 1,5 т)	руб. / т	65 000

ВОРОТА РАСПАШНЫЕ. КАЛИТКИ. СЕРИЯ 3.017-3 Выпуск 5.

ВМС-4,5X1,0 (в.85)	шт	11 050
ВМС-4,5X1,4 (в.135)	шт	17 550
ВМС-4,5X1,8 (в.150)	шт	19 500
ВМГ-4,5X1,8 (в.180)	шт	23 400
ВМГ-4,5X2,2 (в.220)	шт	28 600
КМС(П)-0,85x1,0 (в.23)	шт	2 990
КМС(П)-0,85x1,4 (в.28)	шт	3 640
КМС(П)-0,85x1,8 (в.32)	шт	4 940
КМГ(П)-0,85x1,8 (в.38)	шт	4 940
КМГ(П)-0,85x2,2 (в.47)	шт	6 110
КМСЛ-0,85x1,0 (в.15)	шт	1 950
КМСЛ-0,85x1,4 (в.18)	шт	2 340
КМСЛ-0,85x1,8 (в.21)	шт	2 730
КМГЛ-0,85x1,8 (в.21)	шт	2 730



432026, г.Ульяновск, Московское шоссе, 46-В
Тел (8422) 67-63-25, 75-53-25, факс 68-99-61.
www.rus73.ru, ICQ 550-69-218, 689961@list.ru

Апрель 2012

ЯЩИК ДЛЯ РАСТВОРА / РАВНОБЕДРЕННАЯ ТРАПЕЦИЯ

V, м3	НАИМЕНОВАНИЕ	Цена	Вес*, кг
0,3м3	ЯР-Р-0,3-Л2 "Every body" (лист 2мм, угол 50, круг 16) 1250x833x417	3 850	55
	ЯР-Р-0,3-Л3 "Professional" (лист 3мм, угол 50, круг 16)	5 110	73
	ЯР-Р-0,3-Л4 "Forever" (лист 4мм, угол 50, круг 16)	6 300	90

ЯЩИК ДЛЯ РАСТВОРА / ПРЯМОУГОЛЬНАЯ ТРАПЕЦИЯ

V, м3	НАИМЕНОВАНИЕ	Цена	Вес*, кг
0,4м3	ЯР-П-0,3-Л2 "Every body" (лист 2мм, угол 50, круг 16) 1250x833x417	4 480	64
	ЯР-П-0,3-Л3 "Professional" (лист 3мм, угол 50)	6 160	88
	ЯР-П-0,3-Л4 "Forever" (лист 4мм, угол 50)	7 910	113
0,5м3	ЯР-П-0,5-Л3-У50 (лист 3мм, угол 50 по ребрам, круг 16) 830x1500x500	9 800	140
	ЯР-П-0,5-Л4-У50 (лист 4мм, угол 50)	12 250	175
	ЯР-П-0,5-Л4-У63 (лист 4мм, угол 63)	13 300	190
1м3	ЯР-П-1,0-Л3-У50 (лист 3мм, угол 50 по ребрам, круг 16) 2000x1150x500	14 700	210
	ЯР-П-1,0-Л4-У50 (лист 4мм)	17 710	253
	ЯР-П-1,0-Л4-У63 (лист 4мм, угол 63)	18 760	268
2м3	ЯР-П-2,0-Л4-У50 (лист 4мм, угол 50 по ребрам, круг 16) 2750x1150x700	26 250	375
	ЯР-П-2,0-Л4-У63 (лист 4мм, угол 63)	27 650	395

БАДЬИ ДЛЯ БЕТОНА ПОВОРОТНЫЕ / "Туфелька" / Затвор "Сегментный"

V, м3	НАИМЕНОВАНИЕ	Цена	Вес*, кг
1,0 м3	БП-1,0-П-Л4; (лист 4, обрамление углом, петли лист 12) 2600x1500x900	35 200	440
	БП-1,0-П-Л5; (лист 5, -//-)	договор	
	БП-1,0-П-Л6; (лист 6, -//-)		
1,6 м3	БП-1,6-П-Л4; (лист 4, обрамление углом, петли лист 20) 4000x2000x1200	39 200	490
	БП-1,6-П-Л5; (лист 5, -//-)	договор	
	БП-1,6-П-Л6; (лист 6, -//-)		
	БП-1,6-П-Л8; (лист 8, -//-)		
2,0 м3	БП-2,0-П-Л4; (лист 4, угол 50, швеллер 10, петли лист 20)	76 800	960
	БП-2,0-П-Л5; (лист 5, -//-)	договор	
	БП-2,0-П-Л6; (лист 6, -//-)		
	БП-2,0-П-Л8; (лист 8, -//-)		
3,0 м3	БП-3,0-П-Л6; (лист 6, угол 50, швеллер 12, петли лист 30)	105 600	1 320
	БП-3,0-П-Л8; (лист 8, -//-)	договор	
	БП-3,0-П-Л10; (лист 10, -//-)		

ТАРА ДЛЯ ПОДЪЕМА, ПЕРЕВОЗКИ И ХРАНЕНИЯ КИСЛОРОДНЫХ БАЛЛОНОВ

НАИМЕНОВАНИЕ	Цена	Вес*, кг
Паллета на 8 кислородных баллонов. П-8-40.	9 600	120
Паллета на 12 кислородных баллонов. П-12-40.	10 800	135
Евроконтейнер на 8 кислородных баллонов. ЕК-8-40.	11 400	120
Евроконтейнер на 12 кислородных баллонов. ЕК-12-40.	12 825	135

ПОДМОСТИ

Г/п, т	НАИМЕНОВАНИЕ	Цена	Вес*, кг
8т	Подмости каменщика (Лимонова) Ш14хУ50 5500x1700 с настилом	41 775	1 120
12т	Подмости каменщика (Лимонова) Ш14хУ63 5500x1700 с настилом	45 275	1 170
15т	Подмости каменщика (Лимонова) Ш20хУ63 5500x1700 с настилом	52 275	1 270
	Скидка на подмости без настила (доска обрезная 50мм; 0,65м3)	8 875	650

Изготовим бадьи по предъявленным чертежам



Завод металлоконструкций ООО "СтройХолдинг"
432026, г. Ульяновск, Московское шоссе, 46-В
Тел. (8422) 67-63-25, 75-53-25, факс 68-99-61.
www.rus73.ru, ICQ 550-69-218, 689961@list.ru

Апрель 2012

Стальные конструкции ЖБ опор ВЛ-10 кВ (без покрытия)

Марка	Имя	СРС	Ш-24-С	Вес, кг	Цена с НДС
ТМ-1	траверса	-		18,5	1 297
ТМ-2	траверса	-		11,7	818
ТМ-3	траверса	-		22,6	1 470
ТМ-4	траверса	-		15,1	1 059
ТМ-5	траверса	-	4	10,7	1 412
ТМ-6	траверса	4		23,2	1 701
ТМ-7	траверса	-		25,1	1 885
ТМ-8	траверса	6		25,8	1 967
ТМ-9	траверса	-		10,9	765
ТМ-10	траверса	-		12,5	872
ТМ-11	траверса	1		24,7	1 651
ТМ-12	траверса	2		33,6	2 281
ТМ-13	траверса	-	4	26,9	1 932
ТМ-14	траверса	4		26,8	2 063
ТМ-15	траверса	1		18,3	1 326
ТМ-16	траверса	1		17,9	1 298
ТМ-17	траверса	2		25,3	1 862
ТМ-18	траверса	1		17,3	1 258
ТМ-19	траверса	2		37,3	2 520
ТМ-20	траверса	4		44,4	3 075
ТМ-21	траверса	3		26,5	1 995
ТМ-22	траверса	4		39,9	2 980
ТМ-23	траверса	2		34,9	2 364
ТМ-24	траверса	-		18,6	1 302
ТМ-30	траверса	6		38,1	2 944
ТМ-31	траверса	1		30,2	2 160
ТС-1	надставка	-		76,5	5 355
ТС-2	надставка	-		22,8	1 596
ТС-4	надставка	-		30,3	2 121
ТС-6	надставка	-		35,7	2 499
ОГ-1	оголовок	-		4,5	669
ОГ-2	накладка	1		1,6	221
ОГ-5	накладка	-		1,1	132
ОГ-6	накладка	2		4,8	634
ОГ-7	накладка	-		8,4	630
ОГ-8	оголовок	2		3,1	346
ОГ-9	накладка	-		2,5	213
ОГ-10	накладка	1		4,5	424
ОГ-11	штырь	-		0,7	84
ОГ-12	накладка	1		4,3	407
ОГ-13	оголовок	2		7,3	637
ОГ-14	оголовок	2		6,9	657
ОГ-15	оголовок	3		14,7	1 168
Б-1	болт	-		0,7	84
Б-5	болт	-		0,6	72
Б-6	болт	-		1,2	144
У-1	кронштейн	-		7,0	525
У-2	кронштейн	-		20,6	1 442
У-4	кронштейн	-		6,5	488
У-5	кронштейн	-		24,2	1 694

Марка	Имя	Вес, кг	Цена с НДС
Г-1	стяжка	5,7	428
Г-6	упор	2,6	221
Г-7	ригель	7,6	570
ОТ-3	оттяжка	9,6	720
ОТ-4	оттяжка	64,0	4 480
ОТ-5	оттяжка	20,5	1 435
ОТ-6	накладка	5,0	375
Х-1	хомут	1,1	133
Х-2	хомут	1,3	154
Х-3	хомут	1,2	146
Х-4	хомут	1,3	155
Х-5	хомут	1,9	227
Х-6	хомут	2,2	268
Х-7	хомут	0,7	84
Х-8	хомут	0,8	96
Х-9	хомут	0,7	84
Х-23	хомут	0,7	84
Х-24	хомут	4,7	400
Х-25	хомут	4,9	417
Х-33	хомут	1,9	228
Х-34	хомут	2,0	240
Х-35	хомут	2,1	252
Х-36	хомут	1,9	228
Х-37	хомут	0,8	96
Х-38	хомут	0,7	84
Х-39	хомут	0,8	96
Х-40	хомут	0,7	84
Х-41	хомут	0,7	84
Х-42	хомут	1,2	144
Х-48	хомут	1,1	131
ТН-10	траверса	16,0	1 120
ТН-11	траверса	24,8	1 736
ТН-12	траверса	4,3	366
ТН-13	траверса	4,3	366
ЗП-1	проводник	0,9	108
КМ-1	кронштейн	2,7	230
КМ-3	скоба	0,6	72
КМ-4	скоба	0,7	84
КМ-5	скоба	0,7	84
Р-1	кронштейн	1,4	168
Р-2	кронштейн	2,7	230
Р-4	кронштейн	1,5	180
Р-5	кронштейн	2,0	170
Р-6	кронштейн	3,2	272
РА-1	кронштейн	13,8	966
РА-3	вал привода	12,0	840
РА-2	кронштейн	2,0	240
РА-4	кронштейн	1,5	180
РА-5	кронштейн	1,5	180
РА-7	вал привода	13,5	945
РА-8	вал привода	14,8	1 036
ТН-8	траверса	2,3	397
ТН-9	траверса	3,2	270
Х-10	хомут	1,1	97

Изготавливаем металлоконструкции любой сложности по чертежам заказчика