

**ПРАЙС-ЛИСТ НА СТРОПЫ ЦЕПНЫЕ 1СЦ, 2СЦ, ВЦ действителен с 05.02.2019г.**

Декларация № RU Д-РУ.АГ78.В.12480 о соответствии цепных строп ТР ТС 010/2011

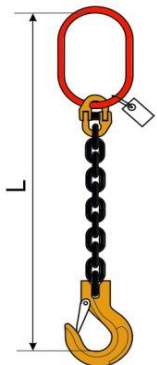
Строп цепной одноветвевой типа 1СЦ 8 класса прочности

ГОСТ Р ЕН 818-4-2005, РД 10-231-98 (РД 10-33-93 с изм. №1), ТУ 3178-001-37837907-2014

Подвесное звено по умолчанию: типа NOR с размерами, указанными в таблице.**Крюк по умолчанию:** г/п 1,12-21,2т - крюк с вилочным сопряжением, г/п 30т - крюк типа 320А

Возможна комплектация стропов увеличенным звеном, укоротителями цепи, самозапирающимися и спец. крюками.

Цены указаны с НДС-20%



Цепь	Звено подвес.	Г/п	Длина стропы (L), м										
			1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	5.0	6.0	8.0	10.0
6x18	60x110	1,12т	775	868	961	1 054	1 147	1 240	1 333	1 519	1 705	2 077	2 449
7x21	60x110	1,5т	923	1 053	1 183	1 313	1 443	1 573	1 703	1 963	2 223	2 743	3 263
8x24	60x110	2,0т	969	1 104	1 239	1 374	1 509	1 644	1 779	2 049	2 319	2 859	3 399
10x30	75x135	3,15т	1 328	1 527	1 725	1 924	2 122	2 321	2 519	2 916	3 313	4 107	4 901
13x39	90x160	5,3т	2 211	2 600	2 989	3 378	3 767	4 156	4 545	5 323	6 101	7 657	9 213
16x48	110x200	8т	3 416	4 024	4 632	5 240	5 848	6 456	7 064	8 280	9 496	11 928	14 360
20x60	110x200	11,2т	6 249	7 376	8 503	9 630	10 757	11 884	13 011	15 265	17 519	22 027	26 535
22x66	140x270	15т	8 959	10 325	11 690	13 056	14 421	15 787	17 152	19 883	22 614	28 076	33 538
26x78	140x270	21,2т	*	16 930	18 823	20 716	22 609	24 502	26 395	30 181	33 967	41 539	49 111
32x96	180x340	30т	*	*	38 638	42 525	46 412	50 299	54 186	61 960	69 734	85 282	100 830

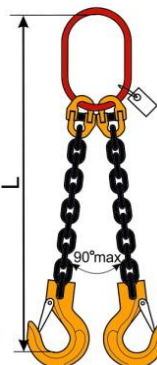
Строп цепной двухветвевой типа 2СЦ 8 класса прочности

ГОСТ Р ЕН 818-4-2005, РД 10-231-98 (РД 10-33-93 с изм. №1), ТУ 3178-001-37837907-2014

Подвесное звено по умолчанию: типа NOR с размерами, указанными в таблице.**Крюки по умолчанию:** г/п 1,6-30т - крюк с вилочным сопряжением, г/п 45т - крюк типа 320А

Возможна комплектация стропов увеличенным звеном, укоротителями цепи, самозапирающимися и спец. крюками.

Цены указаны с НДС-20%



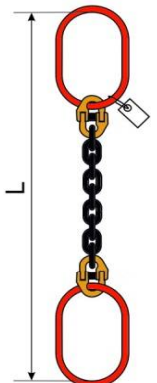
Цепь	Звено подвес.	Г/п	Длина стропы (L), м										
			1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	5.0	6.0	8.0	10.0
6x18	60x110	1,6т	1 325	1 511	1 697	1 883	2 069	2 255	2 441	2 813	3 185	3 929	4 673
7x21	60x110	2,12т	1 664	1 924	2 184	2 444	2 704	2 964	3 224	3 744	4 264	5 304	6 344
8x24	75x135	2,8т	1 795	2 065	2 335	2 605	2 875	3 145	3 415	3 955	4 495	5 575	6 655
10x30	90x160	4,25т	2 537	2 934	3 331	3 728	4 125	4 522	4 919	5 713	6 507	8 095	9 683
13x39	100x180	7,5т	3 970	4 748	5 526	6 304	7 082	7 860	8 638	10 194	11 750	14 862	17 974
16x48	110x200	11,2т	6 546	7 762	8 978	10 194	11 410	12 626	13 842	16 274	18 706	23 570	28 434
20x60	140x270	17т	10 248	12 502	14 756	17 010	19 264	21 518	23 772	28 280	32 788	41 804	50 820
22x66	140x270	21,2т	15 598	18 329	21 060	23 791	26 522	29 253	31 984	37 446	42 908	53 832	64 756
26x78	180x340	30т	*	35 704	39 490	43 276	47 062	50 848	54 634	62 206	69 778	84 922	100 066
32x96	200x380	45т	*	*	71 525	79 299	87 073	94 847	102 621	118 169	133 717	164 813	195 909

Ветвь цепная с овальными звеньями типа ВЦ 8 класса прочности

ГОСТ Р ЕН 818-4-2005, РД 10-231-98 (РД 10-33-93 с изм. №1), ТУ 3178-001-37837907-2014

Подвесное звено по умолчанию: типа NOR с размерами, указанными в таблице.

Цены указаны с НДС-20%



Цепь	Звено подвес.	Г/п	Длина стропы (L), м										
			1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	5.0	6.0	8.0	10.0
6x18	60x110	1,12т	931	1 024	1 117	1 210	1 303	1 396	1 489	1 675	1 861	2 233	2 605
7x21	60x110	1,5т	1 067	1 197	1 327	1 457	1 587	1 717	1 847	2 107	2 367	2 887	3 407
8x24	75x135	2,0т	1 155	1 290	1 425	1 560	1 695	1 830	1 965	2 235	2 505	3 045	3 585
10x30	90x160	3,15т	1 533	1 732	1 930	2 129	2 327	2 526	2 724	3 121	3 518	4 312	5 106
13x39	100x180	5,3т	2 545	2 934	3 323	3 712	4 101	4 490	4 879	5 657	6 435	7 991	9 547
16x48	110x200	8т	3 491	4 099	4 707	5 315	5 923	6 531	7 139	8 355	9 571	12 003	14 435
20x60	140x270	11,2т	6 862	7 989	9 116	10 243	11 370	12 497	13 624	15 878	18 132	22 640	27 148
22x66	140x270	15т	7 719	9 085	10 450	11 816	13 181	14 547	15 912	18 643	21 374	26 836	32 298
26x78	180x340	21,2т	*	13 027	14 920	16 813	18 706	20 599	22 492	26 278	30 064	37 636	45 208
32x96	200x380	30т	*	*	30 116	34 003	37 890	41 777	45 664	53 438	61 212	76 760	92 308

ПРАЙС-ЛИСТ НА СТРОПЫ ЦЕПНЫЕ ЗСЦ, 4СЦ действителен с 05.02.2019г.

Декларация № RU Д-RU.АГ78.В.12480 о соответствии цепных строп ТР ТС 010/2011

Строп цепной трехветвевой типа ЗСЦ 8 класса прочности

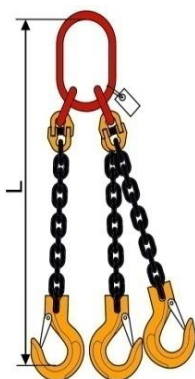
ГОСТ Р ЕН 818-4-2005, РД 10-231-98 (РД 10-33-93 с изм. №1), ТУ 3178-001-37837907-2014

Подвесные звенья по умолчанию: типа NRL1 или NOR с размерами, указанными в таблице.

Крюки по умолчанию: г/п 2,36-45т - крюк с вилочным сопряжением, г/п 63т - крюк типа 320А

Возможна комплектация стропов увеличенным звеном, укоротителями цепи, самозапирающимися и спец. крюками.

Цены указаны с НДС-20%



Цепь	Звено подвес.	Г/п	Длина стропа (L), м										
			1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	5.0	6.0	8.0	10.0
6x18	75x135	2,36т	2 568	2 847	3 126	3 405	3 684	3 963	4 242	4 800	5 358	6 474	7 590
7x21	75x135	3,15т	3 141	3 531	3 921	4 311	4 701	5 091	5 481	6 261	7 041	8 601	10 161
8x24	90x160	4,25т	2 994	3 399	3 804	4 209	4 614	5 019	5 424	6 234	7 044	8 664	10 284
10x30	90x160	5,3 т	3 995	4 591	5 186	5 782	6 377	6 973	7 568	8 759	9 950	12 332	14 714
10x30	100x180	6,7т	4 015	4 611	5 206	5 802	6 397	6 993	7 588	8 779	9 970	12 352	14 734
13x39	100x180	8,0 т	6 296	7 463	8 630	9 797	10 964	12 131	13 298	15 632	17 966	22 634	27 302
13x39	110x200	11,2т	6 694	7 861	9 028	10 195	11 362	12 529	13 696	16 030	18 364	23 032	27 700
16x48	140x260	17т	10 899	12 723	14 547	16 371	18 195	20 019	21 843	25 491	29 139	36 435	43 731
20x60	180x340	21,2т	*	23 421	26 802	30 183	33 564	36 945	40 326	47 088	53 850	67 374	80 898
20x60	180x340	26,5 т	*	24 084	27 465	30 846	34 227	37 608	40 989	47 751	54 513	68 037	81 561
22x66	170x310	31,5т	*	32 693	36 790	40 886	44 983	49 079	53 176	61 369	69 562	85 948	102 334
26x78	200x400	45т	*	*	66 970	72 649	78 328	84 007	89 686	101 044	112 402	135 118	157 834
32x96	250x460	63т	*	*	120 492	132 153	143 814	155 475	167 136	190 458	213 780	260 424	307 068

Строп цепной четырехветвевой типа 4СЦ 8 класса прочности

ГОСТ Р ЕН 818-4-2005, РД 10-231-98 (РД 10-33-93 с изм. №1), ТУ 3178-001-37837907-2014

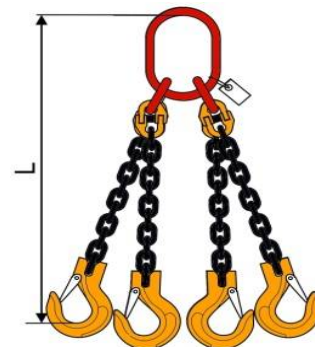
Подвесные звенья по умолчанию:

типа NRL1 или NOR с размерами, указанными в таблице.

Крюки по умолчанию:

г/п 2,36-45т - крюк с вилочным сопряжением, г/п 63т - крюк типа 320А

Возможна комплектация стропов увеличенным звеном, укоротителями цепи, самозапирающимися и специальными крюками.



Цены указаны с НДС-20%



Цепь	Звено подвес.	Г/п	Длина стропа (L), м										
			1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	5.0	6.0	8.0	10.0
6x18	75x135	2,36т	2 604	2 976	3 348	3 720	4 092	4 464	4 836	5 580	6 324	7 812	9 300
7x21	75x135	3,15т	3 569	4 089	4 609	5 129	5 649	6 169	6 689	7 729	8 769	10 849	12 929
8x24	90x160	4,25т	3 607	4 147	4 687	5 227	5 767	6 307	6 847	7 927	9 007	11 167	13 327
10x30	100x180	6,7т	4 780	5 574	6 368	7 162	7 956	8 750	9 544	11 132	12 720	15 896	19 072
13x39	110x200	11,2т	8 117	9 673	11 229	12 785	14 341	15 897	17 453	20 565	23 677	29 901	36 125
16x48	140x260	17т	13 166	15 598	18 030	20 462	22 894	25 326	27 758	32 622	37 486	47 214	56 942
20x60	180x340	26,5т	*	28 730	33 238	37 746	42 254	46 762	51 270	60 286	69 302	87 334	105 366
22x66	170x310	31,5т	*	40 205	45 667	51 129	56 591	62 053	67 515	78 439	89 363	111 211	133 059
26x78	200x400	45т	*	*	82 031	89 603	97 175	104 747	112 319	127 463	142 607	172 895	203 183
32x96	250x460	63т	*	*	150 322	165 870	181 418	196 966	212 514	243 610	274 706	336 898	399 090

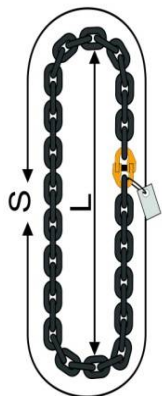
**ПРАЙС-ЛИСТ НА СТРОПЫ ЦЕПНЫЕ УСЦ, СЦ2вз действителен с 05.02.2019г.**

Декларация № RU Д-RU.АГ78.В.12480 о соответствии цепных строп ТР ТС 010/2011

Строп цепной кольцевой типа УСЦ 8 класса прочности

ГОСТ Р ЕН 818-4-2005, РД 10-231-98 (РД 10-33-93 с изм. №1), ТУ 3178-001-37837907-2014

Цены указаны с НДС-20%



Цепь	Г/п	Длина стропа (L / S), м										
		1/2	1,5/3	2/4	2,5/5	3/6	3,5/7	4/8	5/10	6/12	8/16	10/20
6x18	1,8т	560	746	932	1 118	1 304	1 490	1 676	2 048	2 420	3 164	3 908
7x21	2,5т	750	1 010	1 270	1 530	1 790	2 050	2 310	2 830	3 350	4 390	5 430
8x24	3,15т	768	1 038	1 308	1 578	1 848	2 118	2 388	2 928	3 468	4 548	5 628
10x30	5т	1 048	1 445	1 842	2 239	2 636	3 033	3 430	4 224	5 018	6 606	8 194
13x39	8,5т	1 682	2 460	3 238	4 016	4 794	5 572	6 350	7 906	9 462	12 574	15 686
16x48	12,5т	2 772	3 988	5 204	6 420	7 636	8 852	10 068	12 500	14 932	19 796	24 660
20x60	20т	5 473	7 727	9 981	12 235	14 489	16 743	18 997	23 505	28 013	37 029	46 045
22x66	23,6т	6 959	9 690	12 421	15 152	17 883	20 614	23 345	28 807	34 269	45 193	56 117
26x78	33,5т	9 692	13 478	17 264	21 050	24 836	28 622	32 408	39 980	47 552	62 696	77 840
32x96	50т	19 585	27 359	35 133	42 907	50 681	58 455	66 229	81 777	97 325	128 421	159 517

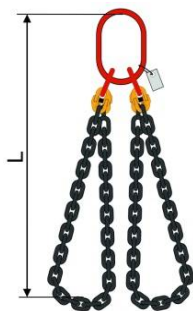
Строп цепной типа СЦ2вз 8 класса прочности с двумя цепными кольцами

ГОСТ Р ЕН 818-4-2005, РД 10-231-98 (РД 10-33-93 с изм. №1), ТУ 3178-001-37837907-2014

Подвесные звенья по умолчанию:

типа NRL1 или NOR с размерами, указанными в таблице.

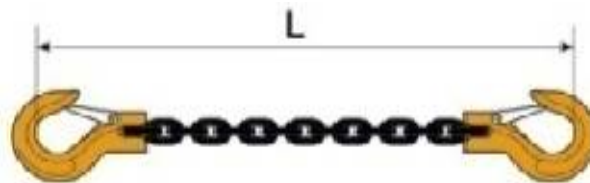
Цены указаны с НДС-20%



Цепь	Звено подвес.	Г/п	Длина стропа (L), м										
			1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	5.0	6.0	8.0	10.0
6x18	75x135	2,36т	1 911	2 283	2 655	3 027	3 399	3 771	4 143	4 887	5 631	7 119	8 607
7x21	75x135	3,15т	2 639	3 159	3 679	4 199	4 719	5 239	5 759	6 799	7 839	9 919	11 999
8x24	90x160	4,25т	2 705	3 245	3 785	4 325	4 865	5 405	5 945	7 025	8 105	10 265	12 425
10x30	100x180	6,7т	3 545	4 339	5 133	5 927	6 721	7 515	8 309	9 897	11 485	14 661	17 837
13x39	110x200	11,2т	6 219	7 775	9 331	10 887	12 443	13 999	15 555	18 667	21 779	28 003	34 227
16x48	140x260	17т	8 835	11 267	13 699	16 131	18 563	20 995	23 427	28 291	33 155	42 883	52 611
20x60	180x340	26,5т	*	20 789	25 297	29 805	34 313	38 821	43 329	52 345	61 361	79 393	97 425
22x66	170x310	31,5т	*	26 628	32 090	37 552	43 014	48 476	53 938	64 862	75 786	97 634	119 482
26x78	200x400	40т	*	45 618	53 190	60 762	68 334	75 906	83 478	98 622	113 766	144 054	174 342
32x96	250x460	63т	*	*	87 685	103 233	118 781	134 329	149 877	180 973	212 069	274 261	336 453

Так же, предлагаем к поставке **цепи крепежные типа ЦК** для систем крепления грузов. Крепежные цепи используются совместно с цепными талрепами (ретчетами).

Крюки по умолчанию: с вилочным сопряжением



ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать изделия типа ЦК для подъемных операций

С характеристиками и ценами на цепи крепежные Вы можете ознакомиться в прайс-листе на системы крепления грузов, а так же на наших сайтах.