

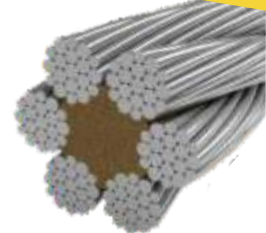


**GPST**  
Lifting Equipment

## Грузоподъемспецтехника-Находка

692900, Россия, Приморский край, г. Находка, ул. Угольная 61  
ИНН 2508082247 р/с 40702810300170002085 КПП 250801001 ОГРН 1082508000354  
в Дальневосточный банк г. Владивосток к/с 30101810900000000705, [gpst-nahodka@mail.ru](mailto:gpst-nahodka@mail.ru)

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА  
Свидетельство о признании изготовителя № 21.02089.171 от 21.04.2021г.  
Сертификат соответствия № РОСС RU . АЖ49 Н00726 по 08.11.2023  
Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015  
№ РОСС RU 32320.04 ИЦ РО.ОС01.0024 ДО 13.12.2023  
Декларация о соответствии ТР ТС: [ЕАЭС N RU Д-РУ.ГА 05.В.07962/19](#)  
ISO 90001:2015



## Канат стальной

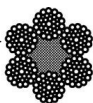
Цены указаны в рублях с НДС на складе г. Находка и действительны с 17.05.2022г.

Производим намотку канатов от 1 п/м

Внимание! Канат в нарезку соответствующий ГОСТУ обратно не принимается и не обменивается.

### ГОСТ 7668-80

Канат двойной свивки конструкции 6х36 (1+7+7/7+14)+1о.с., Правый, Марк. группа 1770, сердечник Органический. Тип: шестипрядный.



ГОСТ 7668-80

дополнительные характеристики указаны в таблице.

Диаметр, мм	Цена/1п.м	Разрывное усилие, т 1770 (180)	Масса 1м каната, кг
8,1	162,00	3,7	0,26
11,5	265,00	7,5	0,52
13,5	315,00	10,1	0,70
15,0	340,00	11,8	0,82
16,5	393,00	15,0	1,05
18,0	461,00	17,5	1,25
20,0	543,00	21,9	1,52
22,0	570,00	26,3	1,82
23,5	714,00	30,0	2,13
25,5	821,00	35,00	2,5
27,0	920,00	40,0	2,8
31,0	1090,00	52,0	3,66
33,0	1238,00	59,9	4,16
36,5 (оц.)*	2212,00	71,0	4,97
39,5 (оц.)*	2177,00	87,7	6,08
42,0 (оц.)*	2521,00	97,3	6,75

\*оц. - оцинкован

### ГОСТ 7669-80

Канат двойной свивки констр. 6х36 (1+7+7/7+14)+7х7(1+6). Марк. группа 1770, сердечник Метал. Тип: шестипрядный.

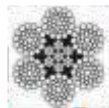


ГОСТ 7669-80

Диаметр, мм	Цена/1п.м	Разрывное усилие, т 1770 (180)	Масса 1м каната, кг
42,0	2 930,00	123,0	8,0
49,0(оц.)*	4 210,00	167,233	10,1
52,0 (оц.)*	4 725,00	187,6	12,0
64,0 (оц.)*	4 707,00	239,0	17,2

### EN 12385-4

стальной оцинк.канат конструкция 6х36+м.с. (аналог ГОСТ 7669); Марк. группа 1770, сердечник Стальной. Тип:шестипрядный.



EN 12385-4

Диаметр, мм	Цена/1п.м	Разрывное усилие, т 1770 (180)	Масса 1м каната, кг
8,0	305,00	4,18	0,23
10,0	415,00	6,5	0,36
12,0	446,00	8,4	0,52
16,0	577,00	15,4	0,92
18,0	650,00	19,4	1,16

### ГОСТ 2688-80

Канат двойной свивки типа ЛК-О конструкции 6х19 (1+6+6/6)+1о.с. Марк. группа 1770, сердечник Органический Тип: шестипрядный дополнительные характеристики указаны в таблице.



ГОСТ 2688-80

Диаметр, мм	Цена/1п.м	Разрывное усилие, т 1770 (180)	Масса 1м каната, кг
6,2	99,00	2,25	0,15
7,6	125,00	3,3	0,22
8,3 (оц.)*	146,00	4,0	0,26
8,3	143,00	4,0	0,26
9,1	137,00	4,8	0,31
9,6	173,00	5,7	0,36
12,0	135,00	8,3	0,53
13,0	150,00	9,45	0,6
13,0 (оц.)*	184,00	9,45	0,6

\*оц. - оцинкован

\*\*По запросу возможна поставка канатов различных типов и диаметров.