



# ЦЕНТР ГРУЗОПОДЪЕМНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РАБОТЫ С ГРУЗОМ

198095, Россия, СПб, Таллинское шоссе, 198, корпус 2 литера АБ  
Тел.: +7 (812) 318-18-85

e-mail: order@stropspb.ru

Производство и продажа всех видов стропов, многооборотных средств крепления, захватов, траверс под собственной торговой маркой **TEHNOLIFT**  
Предлагаем как готовые решения для грузоподъемных операций, так и разработку решений под конкретные задачи.  
Поставляем и обеспечиваем гарантийное и послегарантийное обслуживание продукции торговых марок



## Электрические лебедки KIO-Winch

Цены в рублях с НДС от 24.03.2020г.

### Лебедки GG и GS

Надежная конструкция для большинства работ по подъему и протягиванию груза. Крепление к горизонтальной поверхности.

**Комплект:** лебедка с тросом и крюком, управляющий кабель L=3м с пультом ДУ

Модель	Грузопод., кг	Высота подъема, м	Скорость подъема, м/мин	Трос, мм	Мощность, кВт	Питание, В	Вес, кг	Цена, руб
GG-200	200	29	12/18	6	0,6	220	31	37200
GG-300	300	29	12/18	6	1,15	220	34	43100
GS-300L	300	43	12/18	6	1,15	220	40	50400
GS-500L	500	58	18/23	7	1,8	220	68	85100
GG-503	500	98	12/18	8	1,8	380	120	144100



### Мини-лебедки KIO

Небольшие размеры и вес. Идеальный вариант для монтажных работ в сложных условиях.

Специальное крепление для подвешивания

**Комплект:** Лебедка с тросом и крюком, управляющий кабель L=7м с пультом ДУ

Модель	Грузопод., кг	Высота подъема, м	Скорость подъема, м/мин	Трос, мм	Мощность, кВт	Питание, В	Вес, кг	Цена, руб
KIO-180	180	29	16/23	5	1,2	220	18	46900
KIO-300	300	29	9/14	5	1,5	220	19	54500
KIO-300L	300	58	15/20	5	1,6	220	25	67800
KIO-500	500	30	10/15	6,3	1,8	220	28	78100



### Компактные лебедки СК

Максимальная рабочая длина троса при небольших размерах и весе. Возможна установка как на горизонтальную поверхность, так и подвешивание к горизонтальным направляющим в перевернутом положении с использованием специального крепления.

**Комплект:** Лебедка с тросом и крюком, управляющий кабель L= 6м с пультом ДУ

Модель	Грузопод., кг	Высота подъема, м	Скорость подъема, м/мин	Трос, мм	Мощность, кВт	Питание, В	Вес, кг	Цена, руб
СК-200L	200	70	11/16	5	1,4	220	33	46600
СК-300L	300	59	16/25	7	2,3	220	30	51800



### Кабельная лебедка (горизонтальный шпиль)

Для эффективного горизонтального протягивания (волочения) грузов, кабелей в том числе между колодцами. Выбор усилия (скорости). Защита от перегрузки. Электромагнитный тормоз. Возможность непрерывного натяжения.





**Комплект:** лебедка с основанием, трос L=50м, управляющий кабель L=3м с ножным управлением

Модель	Тяговое усилие, кг	Скорость протяжки, м/мин	Трос, мм	Мощность, кВт	Питание, В	Вес, кг	Цена, руб
НС-2500	1500/2500	8/5	8	0,8	220	60	117800



### Дополнительные приспособления для лебедок KIO-Winch

Позволяют максимально расширить возможности использования лебедок KIO-Winch

Модель	Кран «в окно»		Кран на опору		Крюки для подвеса лебедок СК		Крепление лебедок KIO на кран в окно и консольный	
	К-227		К-235		К-33		К-34	
Грузопод.	300 кг		250 кг		300 кг	-----		
Вес	40 кг		19 кг		8 кг	5 кг		
Цена, руб	30300		10600		2950	5100		