

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: ata@nt-rt.ru || Сайт: <http://advanta.nt-rt.ru/>

«Пионер» КМП



«Пионер» КМП – это стреловой кран, незаменимый для проведения ремонтно-строительных работ. С его помощью осуществляется подъем/спуск грузов массой не более 1000 кг на высоту до 50 метров. Устройство крана позволяет устанавливать его как на землю, так и на перекрытия различных сооружений. Благодаря компактной разборной конструкции, транспортировка и монтаж крана не вызывает затруднений.

Эксплуатационные характеристики крана «Пионер» КМП не меняются в температурном диапазоне от -40 до +40 градусов и скорости ветра до 12 м/сек. Это позволяет применять его на открытых строительных площадках в течении всего года.

Некоторые модели стрелового крана оснащены механическим поворотом в 380 градусов, колесами и разборной стрелой.

Преимущества использование крана "Пионер"

- Данная техника не регистрируется в надлежащих органах.
- Простая и надежная система монтажа и управления.
- Для работы на данном стреловом кране не требуется соответствующая квалификация сотрудников.
- Минимальные затраты на техническое обслуживание устройства.
- Быстрая и удобная перевозка крана с объекта на объект.
- Относительно низкая стоимость устройства.

Кран стреловой "Пионер" КПМ 750

Краткие характеристики

Грузоподъемность	750 кг
Высота подъема (при установке на высоте)	50 м
Высота подъема (при установке на земле)	4,5 м
Мощность	4,0 кВт
Скорость подъема	16,8 м/мин
Габаритные размеры	4,2х2,0х5,4 м
Вылет	2,5 м
Привод поворота	ручной
Стрела	разборная
Противовес	да

Кран стреловой "Пионер" КПМ 500

Кран «Пионер» КМП-500 – это мобильный стреловой кран, имеющий удобную конструкцию. Данная модель применяется для проведения строительных и ремонтных работ на открытых и закрытых площадках. Использование крана безопасно при скорости ветра до 12 метров в секунду. Устройство опорной рамы позволяет без труда устанавливать этот кран на землю или бетонные перекрытия зданий.

Имея контргруз весом 750 кг «Пионер» КМП-500 может поднимать/опускать грузы масса которых не превышает 500 кг на высоту до 50 метров. При установке на земле, груз может быть поднят до 4,5 метра. Механический поворот на 380 градусов, которым оснащается стреловой кран, делает его эксплуатацию еще более простой.

Устройство может иметь разную комплектацию. Стрела может быть целой (длина 5,2 м) или разборной с болтовым соединением. Разборная стрела упрощает транспортировку крана.

Среди основных достоинств модели «Пионер» КМП-500 можно выделить:

- Простота эксплуатации. Для работы с краном не требуется специального обучения персонала.
- Мобильность. Разборная конструкция крана, позволяет легко производить монтаж, демонтаж и перевозку устройства.
- Доступная цена. Стоимость крана «Пионер» КМП-500 и его техническое обслуживание является довольно недорогим.

Краткие характеристики

Грузоподъемность	500 кг
Высота подъема (при установке на высоте)	50 м
Высота подъема (при установке на земле)	4,5 м
Мощность	4,0 кВт
Скорость подъема	16,8 м/мин
Габаритные размеры	4,2 х 1,7 х 5,4 м
Вылет	2,5 м
Привод поворота	ручной
Стрела	разборная
Противовес	да

Кран стреловой "Пионер" КМП 1000

Кран «Пионер» КМП-1000 – стреловой кран, имеющий удобную мобильную конструкцию. Данная модель может применяться для монтажа кровли и проведения других строительных и ремонтных работ на открытых и закрытых площадках при температуре от -40°С до + 40°С. Использование крана безопасно при скорости ветра до 12 метров в секунду и влажности воздуха не превышающей 80%. Устройство опорной рамы позволяет без труда устанавливать этот кран на землю или бетонные перекрытия зданий.

«Пионер» КМП-1000 может поднимать/опускать грузы массой не более 1000 кг на высоту до 50 метров, имея противовес 750 кг. При установке на земле, груз может быть поднят до 6 метров. Поворот стрелы на 380 градусов обеспечивается электрическим приводом, тем самым делая управление краном еще более простым и удобным.

«Пионер» КМП-1000 имеет несколько положений вылета стрелы: 2,5 метра, 3 метра или 4 метра. Длина стрелы влияет на грузоподъемность крана. Чем больше длина, тем меньше должен быть поднимаемый груз.

Устройство может иметь разную комплектацию. Опорная рама может быть переставной или оснащённой колесами.

Среди основных достоинств модели «Пионер» КМП-1000 можно выделить:

- Простота эксплуатации. Для работы с краном не требуется специального обучения персонала.
- Мобильность. Разборная конструкция крана, позволяет легко производить монтаж, демонтаж и перевозку устройства.
- Доступная цена. Стоимость крана «Пионер» КМП-500 и его техническое обслуживание является довольно недорогим.

Краткие характеристики

Грузоподъемность	до 1000 кг
Высота подъема (при установке на высоте)	50 м
Высота подъема (при установке на земле)	6 м
Мощность	4,75 кВт
Скорость подъема	11,8 м/мин
Габаритные размеры	6,1 x 2,14 x 6,5 м
Вылет	2,5; 3,0; 4,0 м
Колеса	да/нет
Стрела	разборная/не разборная
Привод поворота	ручной/электро

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93