

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://rmzvr.nt-rt.ru> || rzq@nt-rt.ru

ТРАКТОРНЫЕ ПРИЦЕПЫ

Начиная производство тракторных прицепов, наша компания стремилась обеспечить потребителей надежными, качественными, многофункциональными машинами по невысокой цене.

Прицепы тракторные самосвальные 2 ПТС-4,5, 2 ПТС-5 и 2 ПТС-6,5 2птс-8 2птс10 (грузоподъемностью 4,5, 5 и 6,5 , а также 8 и 10 тонн соответственно) полностью отвечают таким характеристикам.

Изготовленные из прочных проверенных материалов, оснащенные тщательно подобранными комплектующими от всемирно известных производителей, тракторные прицепы серии ПТС не имеют себе равных на территории России.

В базовой комплектации (в нее входят мощная рама и надежные профилированные борта, безотказный гидроцилиндр, ходовые оси и рессоры с 3-кратным запасом прочности) прицепы уже оснащены всем необходимым для выполнения большинства сельскохозяйственных грузоперевозок. В то же время возможна установка дополнительных комплектующих, которые значительно расширяют функциональность самосвальных прицепов.



При всех своих уникальных данных и высоком качестве прицепы тракторные самосвальные 2 ПТС-4,5, 2 ПТС-5 и 2 ПТС-6,5 производства ООО "РМЗ", выполненные из импортных комплектующих, значительно дешевле своих зарубежных аналогов.

Приобретая тракторные прицепы непосредственно у производителя, Вы сэкономите значительные денежные средства, а также получите качественное гарантийное и постгарантийное обслуживание.

Назначение:

Прицеп тракторный самосвальный 2ПТС-6,5 (2ПТС4,5 либо 2ПТС8 , 2птс10) предназначен для перевозки различных сельскохозяйственных грузов по всем видам дорог и в полевых условиях. Допускается перевозка сыпучих строительных грузов, за исключением скальных пород и булыжника. Свал груза с платформы на три стороны. Прицеп предназначен для эксплуатации с колёсными тракторами классов 1,4 - 3,0, имеющими раздельно-агрегатную гидросистему, тягово-сцепное устройство по ГОСТ 3481, а также выводы для подключения пневматической тормозной системы по ГОСТ 4364, электрооборудования по ГОСТ 9200 и гидросистемы. Имеется в наличии, производство и изготовление на заказ в короткие сроки. Недорого.

Технические характеристики:

Технические характеристики	2 ПТС-4,5	2 ПТС-5	2 ПТС-6,5
Масса перевозимого груза, кг, не более	4500	5000	6500
Масса прицепа, кг, не более	1800	1820	2060
Полная масса кг., не более	6300	6820	8560
Габаритные размеры прицепа мм, не более			
-длина	5800	5800	5800
-ширина	2420	2420	1840
-высота	1850	1710	2420
-высота с надставными бортами	2380	2250	2300
Внутренние размеры платформы мм, не более			
-длина	4110	4110	4110
-ширина	2260	2260	2260
-высота с основными бортами	530	530	530
	1060	1060	1060

-высота с надставными бортами			
Ширина колеи. мм	1800	1800	1900
Дорожный просвет,мм	300	300	390
Разгрузка прицепа самосвальная	На три стороны	На три стороны	На три стороны
Максимальная скорость движения не более, км/ч	35	35	35
Угол подъема платформы в град.	50	50	50
Подъемный механизм платформы	Телескопический гидроцилиндр	Телескопический гидроцилиндр	Телескопический гидроцилиндр
Рабочее давление в тормозной системе, МПА	0,48	0,48	0,48
Стояночная тормозная система	Механическая, с ручным приводом	Механический ,с ручным приводом	Механический ,с ручным приводом
Диски колесные	9x16	9x15,3	9x15,3
Шины колес	Я-324	10/75-15,3	11.5/80-15,3

Технические характеристики	2 ПТС-8	2 ПТС-10
Масса перевозимого груза, кг, не более	8000	10000
Масса прицепа, кг, не более	2900	3100
Полная масса кг., не более	10900	13100
Габаритные размеры прицепа мм, не более		

-длина	6360	6360
-высота	1820	1940
-ширина	2420	2420
-высота с надставными бортами	2350	2470
Внутренние размеры платформы мм, не более		
-длина	4430	4430
-ширина	2250	2250
-высота с основными бортами	530	530
-высота с надставными бортами	1060	1060
Ширина колеи. мм	1900	1900
Дорожный просвет, мм	400	480
Разгрузка прицепа самосвальная	На три стороны	На три стороны
Максимальная скорость движения не более, км/ч	35	35
Угол подъема платформы в град.	50	50
Подъемный механизм платформы	Телескопический гидроцилиндр	Телескопический гидроцилиндр
Рабочее давление в тормозной системе, МПа	0,48	0,48
Стояночная тормозная система	Механический, с ручным приводом	Механический, с ручным приводом
Диски колесные	13x15,5	13x18
Шины колес	400/60-15,5	16,5/70-18

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://rmzvr.nt-rt.ru> || rzq@nt-rt.ru