



## группа компаний ДорРемСтройАвтоМеханизация

**ООО "ДорРемСтройАвтоМеханизация"**  
**Юридический адрес:** 392000 г.Тамбов, ул.Советская, д.191  
**ИНН / КПП** 6829051657/682901001  
**р/с** 40702810561000006263  
**к/с** 30101810800000000649  
**БИК** 046850649  
**ОКПО** 87168998  
**Сайт:** [dor-rem.ru](http://dor-rem.ru)  
**E-mail:** [dor-rem@bk.ru](mailto:dor-rem@bk.ru)  
**тел.** +7(902) 720-24-24 – Аренда техники  
**тел.** +7(980) 788-11-00 – Зам. генерального директора  
**тел.** +7(4752) 63-30-32 – Офис аренды

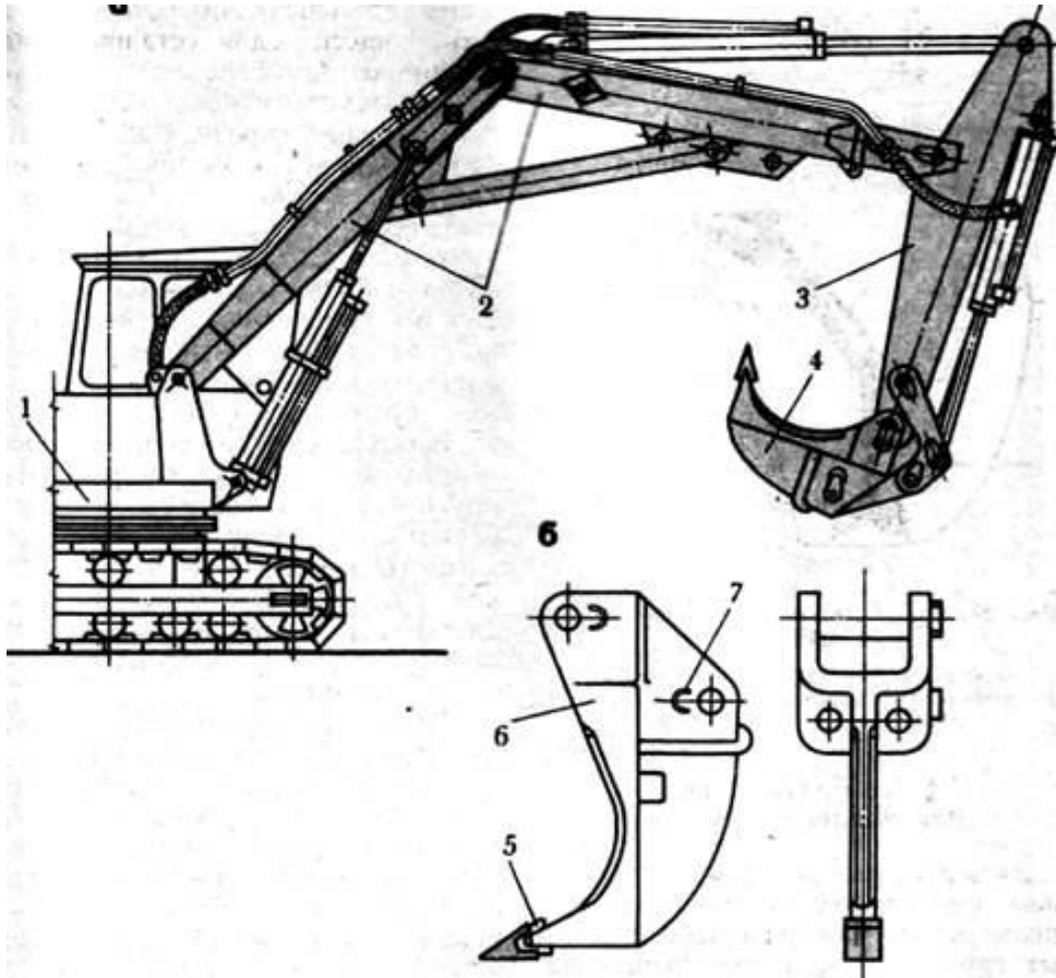


### **Аренда экскаватора Komatsu PC 200-7 в Тамбове и Тамбовской области.**

В данной модели экскаватора реализовано много новаторских идей, выводящих машину на авангардный мировой уровень. Клык-рыхлитель для экскаватора Komatsu PC200-7. Клык-рыхлитель предназначен для рыхления плотного и мерзлого грунта, демонтажа дорожных покрытий и корчевания корней.

<b>Технические характеристики экскаватора KOMATSU PC 200-7</b>	
Двигатель	Komatsu SAA6D102E-2
Число цилиндров	6
Рабочий объем двигателя	5,88 л
Мощность (DIN)	145 л.с.(107 кВт)/ 1950 об/мин
Нормы выбросов	Tier II
Транспортировочные габариты, ДхШхВ	9425x2800x3000 мм
Эксплуатационная масса	19 300 кг
Объем ковша, SAE	0,8 м <sup>3</sup> , 0,39 м <sup>3</sup>
Гидравлическая система	HydrauMind (с закрытым центром, оснащенная клапанами отслеживания нагрузки и компенсации давления)
Максимальная производительность гидросистемы	428 л/мин
Максимальная высота копания	10 000 мм
Максимальная высота разгрузки ковша	7 110 мм
Максимальная глубина копания	6620 мм
Максимальная радиус копания	9875 мм
Минимальный радиус поворота платформы	3040 мм
Максимальное тяговое усилие на крюке	18 200 кгс
Напорное усилие на рукояти (ISO)	11 000 кгс
Фронтальная грузоподъемность (вылет стрелы 4600 мм, высота от опорной пов-ти 3000 мм)	6750 кг
Фронтальная грузоподъемность в «режиме подъема» (вылет стрелы 4600 мм, высота от опорной пов-ти 3000 мм)	7350 кг
Задний радиус поворота платформы	2750 мм
Опорная длина гусеничной ленты	3270 мм
Габаритная длина гусеничной ленты	4080 мм
Колея гусеничной ленты	2200 мм
Ширина башмака	600 мм
Ёмкость гидробака	143 л
Дорожный просвет	440 мм
Скорость поворота платформы	12 об/мин
Ёмкость топливного бака	400 л

**Актуальность цен представлена на сайте в прайс листе.**



[Актуальность цен представлена на сайте в прайс листе.](#)