











**Предлагаем вашему вниманию коммерческое предложение
 аренды следующей техники.**

№	ФОТО	ТИП ТЕХНИКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ	КОЛ-ВО
1.		<p>Кран на пневмоколесном ходу Предприятие изготовитель Като 2001 года выпуска. (грузоподъемностью 50 т.)</p>	1 ед.
2.		<p>Кран на пневмоколесном ходу Предприятие изготовитель Като,Тадано,Комбелго 2003 года выпуска. (грузоподъемностью 25 т.)</p>	3 ед.
3.		<p>Кран на пневмоколесном ходу Предприятие изготовитель Тадано,Като 1997 года выпуска. (грузоподъемностью 35 т.)</p>	2 ед.

<p>4.</p>		<p>Гидроподъёмник на базе автомобиля <i>(Рабочая высота подъема 18-22 м.)</i></p>	<p>3 ед.</p>
<p>5.</p>	 	<p>Подъёмник гусеничный гидравлический Предприятие изготовитель Аичи, 1992 года выпуска. <i>(Рабочая высота подъема 22-24 м.)</i></p>	<p>7 ед.</p>
<p>6.</p>		<p>Самосвал Предприятие изготовитель Daewoo, 2012 года выпуска. <i>(Объём кузова 16 куб.м.)</i></p>	<p>8 ед.</p>

7.		<p>А/м грузовой с краном манипулятором.</p> <p>Предприятие изготовитель Ниссан Дизель, 1996 года выпуска.</p> <p>(Грузоподъёмность крана манипулятора 5 тон, длинна кузова 8 метров, грузоподъёмность а/м 16 тон.)</p>	3 ед.
8.		<p>Тягач с полуприцепом.</p> <p>Предприятие изготовитель Скания 360 , 2014 года выпуска.</p> <p>(Площадка 12 м. , грузоподъёмность 40 тон.)</p>	3 ед.
9.		<p>А/м грузовой бортовой.</p> <p>Предприятие изготовитель Хино 500 , 2009 года выпуска.</p> <p>(Кузов 6 м. , грузоподъёмность 5 тон.)</p>	2 ед.
10.		<p>Экскаватор.</p> <p>Предприятие изготовитель Каматсу РС128 , 1999 года выпуска.</p> <p>(Объем ковша 0,8 м.куб.)</p>	1 ед.

<p>11.</p>		<p>Экскаватор.</p> <p>Предприятие изготовитель Хитачи 330 , Катерпиллер 330 2007 года выпуска.</p> <p><i>(Объем ковша 1,3 м.куб.)</i></p>	<p>5 ед.</p>
<p>12.</p>		<p>Бульдозер.</p> <p>Предприятие изготовитель Катерпиллер D-6 , 2005 года выпуска.</p>	<p>2 ед.</p>
<p>13.</p>		<p>Виброкаток.</p> <p>Предприятие изготовитель Catterpillar , 2000 года выпуска.</p> <p><i>(Масса 12 тон.)</i></p>	<p>1 ед.</p>
<p>14.</p>		<p>Грейдер.</p> <p>Предприятие изготовитель XGMA , 2010 года выпуска.</p>	<p>1 ед.</p>

15.		<p>Кран-Балка-Самосвал</p> <p>Предприятие изготовитель</p> <p>Mitsubishi Canter</p> <p>2009 года выпуска.</p>	1 ед.
16.		<p>Погрузчик</p> <p>Предприятие изготовитель Kubota</p> <p>2006 года.</p> <p>(Объем ковша 0,5 м.куб)</p>	1 ед.
		<p>Погрузчик</p> <p>Предприятие изготовитель</p> <p>Хитачи LX-50-7</p> <p>(Объем ковша 1,3 м.куб)</p> <p>Захват для брёвен, отвал-бабочка</p>	
17.		<p>Грузовик будка с аппарелью</p> <p>Предприятие изготовитель</p> <p>Mitsubishi Canter</p> <p>1998 года выпуска.</p>	1 ед.

18.		<p>Экскаватор.</p> <p>Предприятие изготовитель Янмар</p> <p>2009 года выпуска.</p> <p>(Объем ковша 0,3 м.куб.)</p>	1 ед.
19.		Колесный экскаватор Катерпиллер 315	1 ед.
20.		Компрессор Аэрман 530	1 ед.
21.		Гидромолот на базе гусеничного экскаватора Хитачи 330	1 ед.
22.		Бетонно насос стационарный.	1 ед.
23.		Гидромолот на базе колесного экскаватора Катерпиллер 315	1 ед.

Примечание

**При использовании техники более одного месяца, стоимость аренды согласовывается и утверждается по каждой единице индивидуально с заказчиком!*

Данный перечень техники является неполным. По предварительной заявке производится предоставление техники, соответствующей требованиям заказчика.