

Фото	Наименование техники	ед. изм.	Цена, руб. (безНДС)
	<b>Экскаватор-погрузчик NEW HOLLAND B115, JCB 4CX, JCB 4CX Super, Caterpillar 434e</b> Вз.ковш=0,145-0,24 (400-610-740 мм) глубина копания 5,88-6,51 м. Вп.ковш=1,2 м³ (2400 мм) грузоподъемность 3500 кг	маш.час	1350,00
	<b>Гидромолот Furukawa F6</b> на базе NEW HOLLAND B115 частота ударов 650-1600 уд./мин. масса гидромолота 355 кг., энергия удара 884 Дж. диаметр пики 75 мм.	маш.час	1800,00
	<b>Однозубый рыхлитель</b> на базе NEW HOLLAND B115	маш.час	1800,00
	<b>Перегон до 150 км</b> NEW HOLLAND B115, JCB 4CX, JCB 4CX Super, Caterpillar 434e	км.	70,00
	<b>Буроям на базе JCB 4CX Super</b> Диаметр шнека 300, 400, 500, 600 мм, Глубина бурения до 5,5 м.п.	маш.час	2000,00
	<b>Перегон до 150 км</b> Буроям на базе JCB 4CX Super	км.	70,00
	<b>Щетка на базе JCB 4CX Super</b> Ширина щетки 2500 мм. Диаметр ворса щетки 800 мм, Система орошения бак 200 л. Гидравлический поворот, система копирования	маш.час	1800,00
	<b>Перегон до 150 км</b> Буроям на базе JCB 4CX Super	км.	70,00
	<b>Экскаватор полноповоротный Doosan Solar 180 w-v</b> Vковша=0,91 м³ (900 мм) глубина копания 6,06 м.	маш.час	1800,00
	<b>Гидромолот Poqutec 150</b> на базе Doosan Solar 180 частота ударов 400 - 900 уд./мин. масса гидромолота 1250 кг энергия удара 5765 Дж диаметр пики 125 мм	маш.час	2050,00
	<b>Перегон до 50 км</b> Doosan Solar 180 W-V	км.	80,00
	<b>Экскаватор гусеничный Doosan DX225LCA</b> Vковша=1,05 м³ (1200 мм) глубина копания 6,62 м.	маш.час	1800,00
	<b>Гидромолот Poqutec 170</b> на базе Doosan DX225LCA частота ударов 400 - 900 уд./мин. масса гидромолота 1250 кг, энергия удара 5765 Дж диаметр пики 125 мм.	маш.час	2200,00
	<b>Экскаватор гусеничный HITACHI ZX210LCN-3</b> Vковша=0,92 м³ (950 мм) глубина копания 6,67 м.	маш.час	1800,00
	<b>Экскаватор гусеничный HITACHI ZX330LC-3</b> Vковша=1,62 м³ (1300 мм) глубина копания 7,38 м.	маш.час	2500,00
	<b>Экскаватор гусеничный HITACHI ZX350H-3</b> Vковша=1,42 м³ (1200 мм) глубина копания 7,38 м.	маш.час	2500,00

	<p><b>Гидромолот Furukawa F35</b> на базе HITACHI ZX350H-3 частота ударов 320 - 600 уд./мин. масса гидромолота 2270 кг, энергия удара 6883 Дж диаметр пики 150 мм</p>	маш.час	3200,00
	<p><b>Погрузчик челюстной</b> на базе Беларусь МТЗ-82.1</p>	маш.час	1100,00
	<p><b>Экскаватор цепной «Бара» с челюстной ковшом</b> на базе Беларусь МТЗ-82.1 <b>работа в ГРУНТЕ</b> Экскаваторное оборудование ЭЦУ-150 с зимним рабочим органом глубина копания - 1600 мм ширина копания - 210 мм</p>	маш.час	1800,00
	<p><b>Экскаватор цепной «Бара» работа в АСФАЛЬТЕ</b></p>	маш.час	2150,00
	<p><b>Перегон до 150 км</b> Беларусь МТЗ-82.1</p>	км.	60,00
	<p><b>Компрессор AIRMAN PDS 130S</b> без молотков производительность 3,5 м³/мин рабочие давление 7,0 кг/см² Расход - 7.2 л/ч</p>	маш.час	700,00
	<p><b>Компрессор AIRMAN PDS 130S + 2 отбойных молотка</b> длина шлангов 50 м</p>	маш.час	750,00
	<p><b>Перегон до 2000 км</b> AIRMAN PDS 130S автом-м УАЗ</p>	км.	35,00
	<p><b>Электростанция AIRMAN SDG45S</b> Номинальная мощность - 37/47ВА (30/36kW) Номинальное напряжение - 220/380 В Частота - 50/60 Гц Сила тока - 118/52,6 А Расход - 7.1 л/ч</p>	маш.час	850,00
	<p><b>Электростанция AIRMAN SDG45S</b></p>	сутки	10050,00
	<p><b>САГ (Автономная электросварка до 4 постов)</b></p>	маш.час	950,00
	<p><b>Перегон до 2000 км</b> AIRMAN SDG45 автомобилем УАЗ</p>	км.	35,00
	<p><b>ЗИЛ-130</b> самосвал грузоподъемность - 5 тонн</p>	маш.час	800,00
	<p><b>Перегон до 1000 км</b> ЗИЛ-130</p>	км.	50,00
	<p><b>Автокран ЗИЛ-133ГЯ</b> длина основной стрелы 15,5 м грузоподъемность 10 тонн</p>	маш.час	1000,00
	<p><b>Перегон до 3000 км</b> Автокран XCMG QY25K5</p>	км.	50,00
	<p><b>Автокран XCMG QY25K5</b> длина основной стрелы 38,5 м грузоподъемность 25 тонн</p>	маш.час	2000,00
	<p>Работа с гуськом длина стрелы 46,8 м</p>	маш.час	2200,00
	<p><b>Перегон до 3000 км</b> Автокран XCMG QY25K5</p>	км.	70,00
	<p><b>Автокран XCMG QY50K-II</b> длина основной стрелы 42,7 м грузоподъемность 50 тонн</p>	маш.час	4600,00
	<p>Работа с гуськом длина стрелы 57,7 м</p>	маш.час	5500,00
	<p><b>Перегон до 3000 км</b> Автокран XCMG QY50K-II +негабарит</p>	км.	170,00
	<p><b>Автокран XCMG QY100K-I</b> длина основной стрелы 49,0 м грузоподъемность 100 тонн</p>	маш.час	10000,00
	<p>Работа с гуськом длина стрелы 67,1 м</p>	маш.час	15000,00
	<p><b>Перегон до 3000 км</b> Автокран XCMG QY100K-I +негабарит</p>	км.	350,00
	<p><b>Автовышка на базе автокрана XCMG QY25K5</b> <b>ГП-200 кг.</b> Максимальная рабочая высота 38,5 м. Корзина монтажная двухместная(L-1400; H-1250; B-850; Высота перил 900)</p>	маш.час	2300,00
	<p><b>Перегон автовышки на базе автокрана XCMG QY25K5</b></p>	км.	50,00

	<b>Фронтальный погрузчик XCMG LW300F</b> Грузоподъемность 3000 кг Объем ковша 1,8 м <sup>3</sup> Высота разгрузки 2892 мм Снаряженная масса 10000 кг	маш.час	1300,00
	<b>Фронтальный погрузчик XCMG LW300F с лесозахватом</b>	маш.час	1500,00
	<b>Перегон до 150 км Ф / погрузчика XCMG LW300F</b>	км.	70,00
	<b>Фронтальный погрузчик XCMG LW500F</b> Грузоподъемность 5000 кг Объем ковша 3,0 м <sup>3</sup> Высота разгрузки 3100 мм Снаряженная масса 16500 кг	маш.час	1500,00
	<b>Перегон до 150 км Фронтальный погрузчик XCMG LW500F + негабарит</b>	км.	70,00
	<b>Дорожный вибрационный каток XCMG XS142J</b> Масса катка 14000 кг Длина/ширина/высота Статическая линейная нагрузка на передний барабан 336 кг/см Частота колебаний 28 Гц Амплитуда колебаний (max/min) 1,74/0,82 мм Усилие вибрации (max/min) 270,5/137 kN	маш.час	2000,00
	<b>Дорожный вибрационный каток SHANTUI SR20MP</b> Масса катка 21700 кг Д/Ш/В 6125/2425/3262 Стат-я линейная нагрузка на пер-ний барабан 420 кг/см Частота колебаний (max/min) 28/32 Гц Амплитуда колебаний (max/min) 1,60/0,80 мм Усилие вибрации (max/min) 355/210 kN	маш.час	2500,00
	<b>Дорожный вибра-ный каток SHANTUI с бандажом</b>	маш.час	2400,00
	<b>Самосвал ShacMAN 6x4</b> Грузоподъемность 24100 кг Объем кузова 19,32 куб. м (5600x2300x1500) Преодолеваемый подъем 40°С Снаряженная масса 15400 кг	маш.час	1500,00
	<b>Перегон до 1000 км Самосвал ShacMAN 6x4</b>	км.	70,00
	<b>Самосвал ShacMAN 8x4</b> Грузоподъемность 30900 кг Объем кузова 26,22 куб. м (7600x2300x1500) Преодолеваемый подъем 40°С Снаряженная масса 18600 кг	маш.час	1800,00
	<b>Перегон до 1000 км Самосвал ShacMAN 8x4</b>	км.	70,00
	<b>Трал низкорамный Mercedes-Benz Actros 3341S 6x4</b> Размер площадки длина/ширина/высота 12300 / 2500(3000) / 900 Грузоподъемность 39 тонн	маш.час	2800,00
	<b>Перегон до 5000 км Mercedes-Benz Actros 3341S 6x4</b>	км.	от 60,00
	<b>Бульдозер SHANTUI SD16 (Аналог Komatsu D65-8)</b> Рабочий вес 17000 кг Мощность 131/178 кВт/л.с. Длина/ширина/высота 6366 / 3388 / 3032 мм Призма волочения 4.5 м <sup>3</sup> Тип отвала прямой с гидрперекосом Тип рыхлителя трехстоечный	маш.час	2000,00
	<b>Цементовоз ТЦ-10А на базе ЗИЛ 43336</b> Масса цементовоза 3410 кг Грузоподъемность 11 тонн Производительность: - пневмосамозагрузки 0,6 т/мин - пневморазгрузки 1,0 т/мин Длина/ширина/высота 8600 / 2400 / 3200 мм	маш.час	1500,00
	<b>Перегон до 1000 км Цементовоз ТЦ-10А</b>	км.	50,00
	<b>Автобетоносмеситель Scania P 380 CB6X4ESZ</b> Барабан: - геометрический объем 14,3 м <sup>3</sup> - рабочий объем 8,0 м <sup>3</sup> жесткого бетона - фактический объем 9,1 м <sup>3</sup>		
	<b>Доставка по городу 40 минут разгрузка</b>	м <sup>3</sup> /рейс.	500,00

	<b>Доставка бетона пригород</b> (Алтайка, Фирсово, Н.Городок, Бельмесёво, Штабка)	м³/рейс.	800,00
	<b>Доставка бетона пригород</b> (Бобровка, Черёмное)	м³/рейс.	1150,00
	<b>Доставка от 100 км Автобетоносмеситель Scania</b>	м³/км.	9,00