



РОССЕТИ
ТЮМЕНЬ



ПРЕЙСКУРАНТ

дополнительных (нетарифных) услуг

АО «Россети Тюмень»



ОКАЗАНИЕ УСЛУГ АВТОТРАНСПОРТОМ И СПЕЦИАЛЬНОЙ ТЕХНИКОЙ

АО «Россети Тюмень» на территории присутствия оказывает транспортные услуги для производственных работ.

Парк спецтехники состоит из автокранов, транспортеров, погрузчиков, бортовых автомобилей, эвакуаторов, бурильно-крановой техники, экскаваторов, вездеходов, полуприцепов, болотоходной и прочей техники. Транспортные услуги оказываются профессиональными водителями.

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА



Оперативность

Подача спецтехники (транспорта) в короткие сроки.



Надежность

Опытный квалифицированный персонал, который на постоянной основе проходит обучение и стажировки.



Безопасность

Контраварийное вождение и бережное отношение к грузу.



Качество

Техника в исправном техническом состоянии.



Прозрачность

Понятное ценообразование и отсутствие дополнительных затрат.

**Прейскурант цен на оказание услуг автотранспортом и специальной техникой филиала
АО «Россети Тюмень» Ноябрьские электрические сети на 2026 год**

Наименование автотранспорта и специальной техники	Технические характеристики	Тариф 1 маш./час, рублей с НДС	
		Рабочий день	Выходной день
<p>Автомобиль сопровождения негабаритных грузов LADA NIVA 212300-80, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Габариты кузова (Д х Ш х В), мм 4099 х 1804 х 1690 Число мест -5 Колесная база, мм -2450 Минимальный радиус разворота, м -5.7 Ширина передней колеи, мм -1466 Ширина задней колеи, мм -1456 Масса, кг -1485 Максимальная грузоподъемность -450 Объем топливного бака, л -58 Место базирования: г. Ноябрьск – 1 шт.</p>	2 878,37	4 140,35
<p>Автомобиль легковой Шевроле Нива ВАЗ-2123, в наличии – 6 шт.</p> 	<p>Габариты кузова (Д х Ш х В), мм 3900 х 1700 х 1640 Колесная база, мм -2450 . Число мест -5 Минимальный радиус разворота, м -5.7 Ширина передней колеи, мм -1430 Ширина задней колеи, мм -1400 Масса, кг -1300 Максимальная грузоподъемность -450 Объем топливного бака, л -58 Место базирования. г. Ноябрьск – 6 шт.</p>	2 750,65	4 012,63
<p>Автомобиль легковой УАЗ-Пикап, в наличии – 2 шт.</p> 	<p>Габариты кузова (Д х Ш х В), мм 5125 х 1915 х 2005 Число мест -5 Колесная база, мм -3000 Длина грузового отсека, мм-1375 Ширина грузового отсека, мм-1500 Высота грузового отсека, мм-640 Ширина передней колеи, мм -1600 Ширина задней колеи, мм -1600 Масса, кг -2135 Максимальная грузоподъемность -725 Объем топливного бака, л -68 Место базирования: г. Ноябрьск – 2 шт. <i>Примечание: стоимость 1 маш./часа зависит от свободной единицы спец. техники.</i></p>	2 929,63– 3 100,96	4 191,63– 4 362,94

Наименование автотранспорта и специальной техники	Технические характеристики	Тариф 1 маш./час, рублей с НДС	
		Рабочий день	Выходной день
<p>КАМАЗ-65116-А4, в наличии – 2 шт.</p> 	<p>Мощность двигателя , кВт/л.с.-219,2/298 Разрешенная максимальная масса,кг-22850 Масса без нагрузки,кг-7275 Место базирования: г. Ноябрьск – 2 шт.</p>	4 929,61	6 746,92
<p>УСТ 5437Z Топливозаправщик (КАМАЗ-43118), в наличии – 2 шт.</p> 	<p>Мощность двигателя , кВт/л.с.-221/300 Разрешенная максимальная масса,,кг-20440 Масса без нагрузки,кг-11050 Колесная формула-6x6 Объем цистерны-11 м3 Место базирования: г. Ноябрьск – 1 шт.; г. Губкинский – 2 шт.</p>	5 863,23	7 680,56
<p>Масловоз (КАМАЗ-43118), в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Мощность двигателя , кВт/л.с.-220,6/300 Разрешенная максимальная масса,кг-21600 Масса без нагрузки,кг-10710 Колесная формула-6x6 Объем цистерны-10 м3 Место базирования: г. Ноябрьск – 1 шт.</p>	5 908,47	7 725,78
<p>КАМАЗ-43118-50, в наличии – 2 шт.</p> 	<p>Мощность двигателя , кВт/л.с.-220,6/300 Разрешенная максимальная масса,кг-18000 Масса без нагрузки,кг-17925 Максимальная грузоподъемность -16т Максимальный грузовой момент, тм -56 Высота подъема на стреле, м-19,7 Вылет стрелы , м-18 Длина стрелы, м-9-19 Длина стрелы, м-9-19 Скорость подъема (опускания) груза, м/мин-6 Место базирования: г. Муравленко -1 г. Ноябрьск-1 <i>Примечание: стоимость 1 маш./часа зависит от свободной единицы спец. техники.</i></p>	7 190,74 – 7 220,39	9 008,07 – 9 037,71

Наименование автотранспорта и специальной техники	Технические характеристики	Тариф 1 маш./час, рублей с НДС	
		Рабочий день	Выходной день
<p>ГАЗ-С41R33, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры (Д x Ш x В), мм 7960 x 2290 x 2400 Дорожный просвет: 253 мм Погрузочная высота: 1300 мм Ёмкость топливного бака: 105 л Снаряжённая масса: 4130 кг Полная масса: 8700 кг. Грузоподъёмность -4,6т Габаритные размеры кузова (Д x Ш x В), мм 5100 x 2201 x 432 Место базирования: г. Ноябрьск – 1 шт.</p>	3 798,53	5 312,97
<p>Самосвал ЗИЛ-45085, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры (Д x Ш x В), мм 6370 x 2422 x 2810 Полная масса: 11,2 т Колёсная формула: 4x2 Грузоподъёмность-5,5 Объем кузова (м3)-3,8 Габаритные размеры кузова (Д x Ш x В), мм 2600 x 2300 x 635 Место базирования: г. Ноябрьск – 1 шт.</p>	4 590,69	6 105,12
<p>АГП-20Т (КАМАЗ-43502), в наличии – 2 шт.</p> 	<p>Полная масса: 12 700 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-191/260 Высота подъема.м-19 Грузоподъёмность, кг-80/300 Алюминиевая люлька . мм 1400x700x1100 Электроизоляция люльки до 1000 В Максимальный рабочий вылет, м 8,6/13,5 Место базирования: г. Ноябрьск – 1 шт.</p>	6 481,36– 6 624,99	8 298,67 – 8 442,31
<p>АГП-29Т (КАМАЗ-53500), в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Полная масса: 17 000 кг. Высота подъема.м-29,0 Мощность двигателя , кВт/л.с.-206/280 Грузоподъёмность, кг-250 Алюминиевая люлька . мм 1400x700x1100 Электроизоляция люльки до 1000 В Максимальный рабочий вылет, м 14,5 Место базирования: г. Ноябрьск – 1 шт.</p>	7 325,90	9 143,23

Наименование автотранспорта и специальной техники	Технические характеристики	Тариф 1 маш./час, рублей с НДС	
		Рабочий день	Выходной день
<p>КАМАЗ-65115 КС-45717К-1Р, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Полная масса: 23 600 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-219/298 Грузоподъёмность.т-25 Максимальный грузовой момент: 85 т·м. Наибольшая высота подъёма: с основной стрелой — 30,6 м, с гуськом — 39,3 м Вылет: с основной стрелой — 1,9–26,0 м, с гуськом — 9,0–29,5 м.</p> <p>Место базирования: г. Губкинский – 1 шт.</p>	6 876,23	9 056,96
<p>КАМАЗ-43118-15 КС-45721, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Полная масса: 21 460 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-165/224,4 Грузоподъёмность.т-25 Максимальный грузовой момент: 80 т·м. Грузоподъёмность при максимальном вылете(стрела 28,1 м).т-0,38 Высота подъёма максимальная (стрела 28,1 м).м-27,3</p> <p>Место базирования: г. Ноябрьск-1 шт.</p>	8 330,98	10 511,72
<p>Автоцистерна вакуумная 7074А6-50 (КАМАЗ-651155), в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Полная масса: 22 400 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-221/300 Масса в снаряженном состоянии,кг-10380 Объем цистерны -10 м.куб</p> <p>Место базирования: г. Губкинский-1 шт.</p>	6 214,19	8 394,93
<p>Машина илососная КО-507АМ (КАМАЗ-65115), в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Полная масса: 22 400 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-225,6/307 Масса в снаряженном состоянии,кг-11500 Объем цистерны -6 м.куб</p> <p>Место базирования: г. Муравленко-1 шт.</p>	5 755,01	7 935,75

Наименование автотранспорта и специальной техники	Технические характеристики	Тариф 1 маш./час, рублей с НДС	
		Рабочий день	Выходной день
<p>Автоцистерна вакуумная МВ-ОД 4676В-02, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Полная масса: 19 485 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-221/300 Масса в снаряженном состоянии,кг-9410 Объем цистерны -10 м.куб</p> <p>Место базирования: г. Ноябрьск – 1 шт.</p>	6 314,18	8 494,91
<p>Тягач специальный IVECO AMT-633910, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Полная масса: 41 000 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-332/452 Масса в снаряженном состоянии,кг-10900</p> <p>Место базирования: г. Ноябрьск – 1 шт.</p>	6 073,90	8 254,64
<p>Тягач седельный КАМАЗ-65116-А4, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Полная масса: 22 850 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-219/298 Масса в снаряженном состоянии,кг-7275</p> <p>Место базирования: г. Муравленко – 1 шт.</p>	4 896,23	6 713,55
<p>Грузовой-тягач седельный MAN TGS 40.430, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Полная масса: 40 000 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-316/430 Масса в снаряженном состоянии,кг-11135</p> <p>Место базирования: г. Губкинский – 1 шт.</p>	6 282,62	8 463,36

Наименование автотранспорта и специальной техники	Технические характеристики	Тариф 1 маш./час, рублей с НДС	
		Рабочий день	Выходной день
<p>Комбинированная дорожная машина КДМ 522002 (КАМАЗ-652025), в наличии – 2 шт.</p> 	<p>Комбинированная дорожная машина Полная масса: 33 100 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-294/400 Масса в снаряженном состоянии,кг-14725 Объем платформы -16,0 куб.м.</p> <p>Место базирования: г. Губкинский-1шт. г. Ноябрьск-1 шт.</p>	5 275,99	6 790,42
<p>Самосвал КАМАЗ-65111-А5, в наличии – 2 шт.</p> 	<p>Полная масса: 25 200 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-215/292,4 Масса в снаряженном состоянии,кг-11125 Объем платформы -08,7 куб.м</p> <p>Место базирования: г. Ноябрьск-1 шт. г. Муравленко-1 шт.</p>	4 844,49	6 358,92
<p>Бортовой КАМАЗ-65117-А4, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Полная масса: 24 000 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-219/298 Масса в снаряженном состоянии,кг-9425 Ширина платформы мм-2470 Длина платформы мм-7800</p> <p>Место базирования: г. Ноябрьск -1 шт</p>	4 315,38	5 829,82
<p>Автомобиль специальный КАМАЗ-43118 6634С3-00, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Полная масса: 21 600 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-221/300 Масса в снаряженном состоянии,кг-11759 Ширина платформы мм-2470 Длина платформы мм-7800</p> <p>Место базирования: г. Губкинский -1 шт.</p>	4 921,36	6 435,79

Наименование автотранспорта и специальной техники	Технические характеристики	Тариф 1 маш./час, рублей с НДС	
		Рабочий день	Выходной день
<p>Полуприцеп ЧМЗАП 9906, в наличии – 2 шт.</p> 	<p>Разрешенная максимальная масса, кг - 35000 Масса без нагрузки, кг - 7000 Ширина мм - 2500 Длина мм - 12300</p> <p>Место базирования: г. Ноябрьск - 2 шт.</p>	1 183,61	1 183,61
<p>Полуприцеп 994276, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Разрешенная максимальная масса - 68 200 кг Масса без нагрузки - 13 200 кг Масса перевозимого груза, кг - 55000 Габаритные размеры (Д x Ш x В), мм 19800 x 2545 x 3650</p> <p>Место базирования: : г. Губкинский - 1 шт.</p>	3 545,91	3 545,91
<p>Полуприцеп-тяжеловоз ТСП 94183-0000010, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Разрешенная максимальная масса - 35 000 кг Масса без нагрузки - 11 000 кг Масса перевозимого груза, кг - 24000 Габаритные размеры (Д x Ш x В), мм 15700 x 2240 x 950</p> <p>Место базирования: г. Муравленко - 1 шт.</p>	1 519,06	1519,06
<p>Полуприцеп 946462, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Разрешенная максимальная масса - 83 000 кг Масса без нагрузки - 14 500 кг Масса перевозимого груза кг - 50000 Габаритные размеры рабочей площадки (Д x Ш x В), мм 16050 x 2500 (3100 с уширителями) x 2805 (с трапами)</p> <p>Место базирования: г. Ноябрьск - 1 шт.</p>	6 581,31	6 581,31

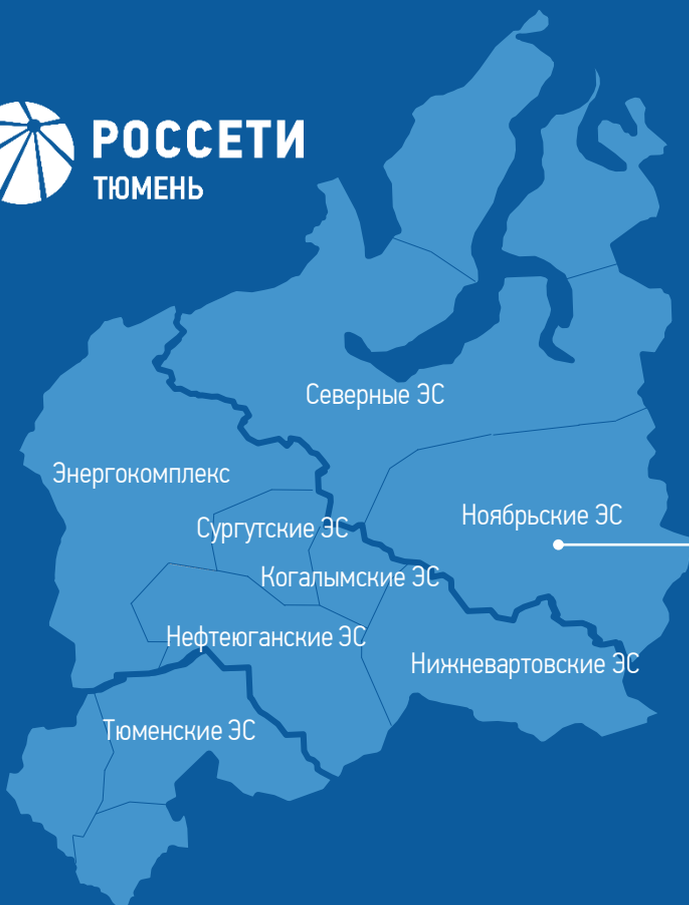
Наименование автотранспорта и специальной техники	Технические характеристики	Тариф 1 маш./час, рублей с НДС	
		Рабочий день	Выходной день
<p>Погрузчик TL-155.01030-20, в наличии – 4 шт.</p> 	<p>Грузоподъемность - 5 т.; Вместимость ковша - 3 м³; Высота разгрузки ковша -3155 мм.; Длина в транспортном положении - 7500 мм.; Высота по кабине - 3150 мм.; Ширина режущей кромки ковша - 2500 мм. Место базирования: г. Ноябрьск - 2 шт.; г. Муравленко - 1 шт.; г. Губкинский - 1 шт. <i>Примечание: стоимость 1 маш./часа зависит от свободной единицы спец. техники.</i></p>	5 594,68 – 5 973,97	7 109,11 – 7 488,41
<p>МИНИ-ПОГРУЗЧИК ANT 1000.01, в наличии – 2 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры(Д x Ш x В), мм 3614 x 1995 x 2078 Разрешенная максимальная масса-3600 кг Вместимость ковша-0,62 м² Топливный бак-80л Место базирования: г. Ноябрьск-2 шт. <i>Примечание: стоимость 1 маш./часа зависит от свободной единицы спец. техники.</i></p>	3 788,44- 3 920,47	5 050,42- 5 182,45
<p>АМКАДОР 333В, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Грузоподъемность-3400 кг. Вырывное усилие-10500 кг. Номинальная вместимость основного ковша-1,9 м³ Ширина режущей кромки ковша- 2500 мм Масса эксплуатационная-10700 кг Топливный бак-215 Место базирования: г. Ноябрьск-1 шт.</p>	5 150,62	6 665,06
<p>АМКАДОР 342В, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Грузоподъемность-4000 кг. Вырывное усилие-12000 кг. Номинальная вместимость основного ковша-2,3 м³ Ширина режущей кромки ковша- 2500 мм Масса эксплуатационная-11500 кг Топливный бак-215 Место базирования: г. Ноябрьск-1 шт.</p>	5 143,54	6 657,98

Наименование автотранспорта и специальной техники	Технические характеристики	Тариф 1 маш./час, рублей с НДС	
		Рабочий день	Выходной день
<p>Бульдозер Б10М.0111-1Е, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры: 5 963 × 3310 × 3250 мм Полная масса: 18 425 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-132/180 Макс, скорость – 10,38 км/час Место базирования: г. Ноябрьск-1 шт.</p>	5 729,35	7 546,68
<p>Трактор Станислав-704-04-БКУ-Landmaster, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры: 8 440 × 3000 × 3400 мм Полная масса: 14 400 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-184/250 Макс, скорость – 34 км/час Место базирования: г. Ноябрьск-1 шт.</p>	7 600,59	9 781,33
<p>Снегоболотоход ДТ-5ПМЖ-BV206D, в наличии – 4 шт.</p> 	<p>Макс, скорость - 52 км/час по дороге, 4 км/час по воде Радиус поворота 8 м Температурный режим От -40 до +46 градусов С, система отопления и вентиляции. Топливный бак 160л Дальность движения 330 км. Посадочные места 6 в передней части ТС, 11 в задней. Дорожный просвет 350 мм Снаряженная масса - Передняя часть - 2740 кг, задняя часть - 1760 кг Грузоподъемность - Передняя часть - 630 кг, задняя часть 1610 кг Место базирования: г. Ноябрьск-1 шт. г. Губкинский-1 шт. <i>Примечание: стоимость 1 маш./часа зависит от свободной единицы спец. техники.</i></p>	7 313,03 - 7 339,13	9 736,08 - 9 762,17
<p>Снегоболотоход ТРОМ-8, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Колесная формула-8x8 Масса-2350 кг Грузоподъемность-1200 кг Число посадочных (спальных) мест-8 (5) Габаритные размеры (Д x Ш x В), мм 7100 x 2500 x 2750 Емкость топливного бака-105 л Рабочий объем-1500 см3 Место базирования: г. Ноябрьск-1 шт.</p>	5 657,64	8 080,68

Наименование автотранспорта и специальной техники	Технические характеристики	Тариф 1 маш./час, рублей с НДС	
		Рабочий день	Выходной день
<p>Снегоболотоход ДТ-10ПМ1, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры: 14 230 × 2850 × 3670 мм Полная масса: 27 100 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-522/710 Макс, скорость - 37 км/час</p> <p>Место базирования: г. Ноябрьск-1 шт.</p>	17 129,06	19 552,10
<p>Снегоболотоход ДТ-30ПМН, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры: 16 100 × 3100 × 3478 мм Полная масса: 29 500 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-588/800 Макс, скорость - 36 км/час</p> <p>Место базирования: г. Губкинский-1 шт.</p>	19 074,15	21 497,19
<p>Снегоболотоход ДТ-10ПЯЖ1 - ДТ-10ПЯЖ, в наличии – 4шт.</p> 	<p>Габаритные размеры: 14 220 × 2800 × 3630 мм Полная масса: 25 500 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-345/470 Макс, скорость - 36 км/час</p> <p>Место базирования: г. Муравленко-2 шт. г. Ноябрьск-2 шт.</p>	17 034,30 – 17 086,39	19 457,33 – 19 509,43
<p>Снегоболотоход КС-5771 ДТ-30 ПМН-1, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры: 16 080 × 3100 × 3395 мм Полная масса: 45 000 кг. Грузоподъемность.т-25 Мощность двигателя , кВт/л.с.-478/650 Макс, скорость - 36 км/час Максимальный грузовой момент: 80 т.м. Наибольшая высота подъема: с основной стрелой — 24м, Вылет максимальный.м-21.</p> <p>Место базирования: г. Ноябрьск-1 шт.</p>	17 232,01	19 412,74

Наименование автотранспорта и специальной техники	Технические характеристики	Тариф 1 маш./час, рублей с НДС	
		Рабочий день	Выходной день
<p>Снегоболотоход ТТМ ЗПС-01, в наличии – 2 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры: 6 480 × 2940 × 2600 мм Полная масса: 6 700 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-136/185 Макс, скорость - 36 км/час</p> <p>Место базирования: г. Губкинский -1 шт. г. Муравленко-1 шт.</p>	7 596,60	10 019,64
<p>Гусеничный транспортер платформа ДТ-30, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры: 15 670 × 3100 × 3600 мм Полная масса: 29 000 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-522/710 Макс, скорость - 36 км/час</p> <p>Место базирования: г. Ноябрьск-1 шт.</p>	16 743,18	19 166,22
<p>Гусеничный транспортер ДТ-30П, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры: 15 590 × 3100 × 3300 мм Полная масса: 28 000 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-522/710 Макс, скорость - 36 км/час</p> <p>Место базирования: г. Ноябрьск-1 шт.</p>	16 751,64	19 174,68
<p>Гусеничный транспортер ДТ-30Э, в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры: 16 320 × 3100 × 4275 мм Полная масса: 36 000 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-522/710 Макс, скорость - 36 км/час</p> <p>Место базирования: : г. Ноябрьск-1 шт.</p>	16 743,87	19 166,91

Наименование автотранспорта и специальной техники	Технические характеристики	Тариф 1 маш./час, рублей с НДС	
		Рабочий день	Выходной день
<p>АГП-24 (ГАЗ-С41А23 Садко-Next), в наличии – 1 шт.</p> 	<p>Полная масса: 6850 кг Мощность двигателя , кВт/л.с.-109,5/148,9 Высота подъема.м-24 Грузоподъемность, кг-80/250 Алюминиевая люлька . мм 1400x700x1100 Электроизоляция люльки до 1000 В Максимальный рабочий вылет, м 5,6/24 Место базирования: г. Муравленко-1 шт.</p>	5 402,90	7,220,23
<p>Гусеничный транспортер ДТ-5ПМ, в наличии – 2 шт.</p> 	<p>Габаритные размеры – 8870 x 2180 x 2540 Радиус поворота 10 м Температурный режим От -40 до +46 градусов С, система отопления и вентиляции. Топливный бак 260л Дальность движения 330 км. Посадочные места 5 в передней части ТС, 5 в задней. Дорожный просвет 350 мм Снаряженная масса - Передняя часть - 4340 кг, задняя часть - 1760 кг Грузоподъёмность - Передняя часть - 630 кг, задняя часть 1510 кг Место базирования: г. Губкинский-2 шт. <i>Примечание: стоимость 1 маш./часа зависит от свободной единицы спец. техники.</i></p>	10 675,04 – 12 163,32	13 098,08 – 14 586,36



Филиал Ноябрьские электрические сети

Примечание:

1. Транспортные услуги оказываются в г. Ноябрьск, г. Муравленко, г. Губкинский Ямало-Ненецкого автономного округа. Тарифы действуют в месте базирования техники.
2. В случае оказания услуг по перевозке крупногабаритного и тяжеловесного груза дополнительно будет взиматься плата за разрешение перевозки КГГ и ТГ по дорогам общего пользования и за услуги машины сопровождения.
3. В случае перевозки грузов по дорогам федерального значения в тариф дополнительно включается плата за использование федеральных дорог по тарифу в соответствии с законодательством РФ.
4. Расходы, связанные с перебазировкой (перемещением техники с места базирования к месту работ и обратно, с одного места выполнения работ к другому месту выполнения) несет Заказчик. Стоимость подачи, перемещения оплачивается Заказчиком дополнительно по выставленному Исполнителем счету.
5. Настоящий прейскурант носит исключительно информационный характер и не является публичной офертой. Окончательные условия сотрудничества определяются в ходе переговоров и фиксируются в договоре.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Адрес	Контактное лицо
г. Ноябрьск, ул. Холмогорская, д. 25	Начальник СМиТ Комаров Алексей Александрович Тел.: +7 (3496) 36-23-91; (3496) 36-24-02 E-mail: Komarov-AA@te.ru