




































№	Наименование оборудования и инструмента	Технические характеристики оборудования и инструмента	Стоимость аренды за сутки* (руб)	Залоговая сумма, руб.
1	 Леса строительные рамные марки ЛРСП 200	Диаметр трубы, мм 42; Максимальная высота, м 60; Высота рабочего яруса, м 2,0; Ширина рабочего яруса, м 1,0; Максимальная нагрузка на настил, кгс/м2 200	Рассчетн.*	Рассчетн.*
<b>Подъемник фасадный электрический</b>				
2	 Подъемник фасадный электрический ZLP 630	Ном. грузопод-ть 630кг, ном. ск-ть 9,6 м/мин, высота подъема 100 м длина платформы 6 м., Свес передней балки 1,3-1,7 м, 380 В	1000	50000
<b>Передвижные вышки-тур</b>				
3	 Передвижная вышка-Тура ВТ-200Б	Макс. высота установки настила 19,40 м. Общая выс. 20,60 м. Кол-во секций 11. Габ. размеры раб. площадки 2,00x1,2 м. Вес 389 кг	200-700	5150-16750
<b>Опалубка перекрытий</b>				
4	 Опалубка перекрытий	Стойка телескопическая СТ-3,7; Тренога к опалубке; Унивилка для опалубки; Балка фанер-деревянная для опалубки	рассчетн.*	рассчетн.*
<b>Стеновая опалубка</b>				
5	 Пластиковая опалубка стен GEOPLAST (Италия)	Материал каркаса: полипропилен; Допустимая нагрузка: 40 кПа; Оборачиваемость каркаса: 100 циклов; Высота щитов: 0,6 м; Ширина щитов, м : от 0,2 до 1,2	рассчетн.* От 30 руб./м2*	рассчетн.*
<b>Штабелеры, рохли</b>				
6	 Тележка гидравлическая GROST GT2.5-115	Грузоподъемность, кг: 2500; Длина вил, мм: 1150; Ширина лонжерона, мм: 160; Радиус поворота, мм: 1248; Высота подъема, мм: 190	<b>240</b> /кому на вечер** <b>320</b> /кому на день*** <b>400</b> /сутки	2000
7	 Тележка гидравлическая GROST HDR 10/16	Грузоподъемность, кг: 1000 ; Длина вил, мм: 1150; Ширина по вилам, мм: 540; Габариты, мм: 1250x850x2100; Мах подъем вил, мм: 1600; Вес, кг: 241	<b>510</b> /кому на вечер** <b>680</b> /кому на день*** <b>850</b> /сутки	7000
<b>Мусоропровод строительный</b>				
8	 Мусоропровод Строительный	Длина одной секции: 1,07 м; Толщина стенки: 5-6 мм; Внутренний диаметр: 520 / 400 мм; Вес секции: 8,6 кг; Вес рамы крепления: 26 кг; Максимальная длина рукава: 80 м	<b>528</b> /10м. /сутки	8100
<b>Установки алмазного бурения</b>				
9	 Установка для алмазного бурения KEOS KS-250	(+штатив для бур.+бак для подачи воды) Мощность: 2800 Вт; Номинал. напряжение: 220 В/Гц; Угол наклона диска: 90; Частота вращения: 500 об/мин; Диаметр сверления max: 250 мм	<b>1140</b> /кому на вечер*** <b>1520</b> /кому на день*** <b>1900</b> /сутки	20000
<b>Перфораторы (в комплекте с пиками, лопатками)</b>				
10	 Перфоратор Makita HR3200 C	Сила удара: 5,5 Дж; Мощн.: 850 Вт; Мах диаметр сверления буром (бетон/гипс): 32/90 мм; Вес: 4,4 кг.	<b>300</b> /кому на вечер** <b>400</b> /кому на день*** <b>500</b> /сутки	4000
11	 Перфоратор MAKITA HR 4001 C	Количество режимов: 2; Сила удара: 9,5 Дж; Мощность: 1100 Вт; Мах диаметр сверления буром (бетон): 40 мм; Вес: 5,9 кг	<b>360</b> /кому на вечер** <b>480</b> /кому на день*** <b>600</b> /сутки	5000
12	 Перфоратор MAKITA HR 5001C	Мощ. 1500 Вт, SDS-max 120 - 240 об/мин, 1100 - 2150 уд/мин, 17,5 Дж. Вес 10 кг	<b>540</b> /кому на вечер** <b>720</b> /кому на день*** <b>900</b> /сутки	7000
<b>Электрические отбойные молотки (в комплекте с пиками, лопатками)</b>				
13	 Отбойный молоток Makita HK 1820	Мощность, Вт: 550; Сила удара, Дж: 3,9; Тип патрона: sds-plus; Электр. регулировка оборотов; Вес, кг: 3,3; 0-3200 уд/мин; Длина кабеля, м: 5	<b>240</b> /кому на вечер** <b>320</b> /кому на день*** <b>400</b> /сутки	4000
14	 Отбойный молоток Makita HM1203C	Мощность: 1510 Вт; Сила удара: 25,5 Дж; Тип патрона: sds-max; Электр. регулировка оборотов: есть; Вес: 9,2 кг	<b>570</b> /кому на вечер** <b>760</b> /кому на день*** <b>950</b> /сутки	6000
15	 Отбойный молоток MAKITA HM1801	Потреб.мощ-ть 2000 Вт, 1100 уд/мин, энергия удара 63 Дж., масса 30 кг. Патрон 28,6 мм шестигранный	<b>1200</b> /кому на вечер** <b>1600</b> /кому на день*** <b>2000</b> /сутки	15000
16	 Отбойный молоток BOSCH GSH 16-30	Потреб.мощ-ть. 1750 Вт, 1300 уд/мин, патрон шестигранный 30 мм, 1700 кг/ч., энергия удара 45 Дж. Масса 16,30 кг	<b>780</b> /кому на вечер** <b>1040</b> /кому на день*** <b>1300</b> /сутки	9000
<b>Штроборезы, УШМ, Монтажные пилы</b>				
17	 Штроборез MAKITA SG 180	Мощность, Вт: 1800; Диаметр диска, мм: 180; Количество рабочих дисков, шт.: 2; Мах глубина реза, мм: 60; Вес, кг: 6	<b>420</b> /кому на вечер** <b>560</b> /кому на день*** <b>700</b> /сутки	6000
18	 Штроборез MAKITA SG 1250	Мощность, Вт: 1400; Диаметр диска, мм: 125; Количество рабочих дисков, шт.: 2; Мах глубина реза, мм: 30; Вес, кг: 3,9	<b>570</b> /кому на вечер** <b>760</b> /кому на день*** <b>950</b> /сутки	5000

19		Штроборез BOSCH GNF 65 A	Потребляемая мощ. 2400 Вт, 230 мм, гл. 20-65 мм, шир. 3-40 мм, 5000 об/мин. Вес 8,4 кг	<b>570</b> /кому на вечер** <b>760</b> /кому на день*** <b>950</b> /сутки	5000
20		Углошлифовальная машина Makita GA9020SF	Мощность: 2200 Вт; Диаметр диска: 230 мм; Число оборотов: 6600 об/мин; Вес: 5,8 кг	<b>270</b> /кому на вечер** <b>360</b> /кому на день*** <b>450</b> /сутки	2000
21		Торцовочная пила Makita LS 1040	Мощность, Вт: 1650 ; Диаметр диска, мм: 260; Посадочный диаметр диска, мм: 30; Мах глубина пропила под углом 45°/90°, мм: 67/93; Мах ширина пропила под углом 90°/ 45°, мм: 135/95; Вес, кг: 11	<b>360</b> /кому на вечер** <b>480</b> /кому на день*** <b>600</b> /сутки	5000
22		Пила дисковая Makita 5704R	Мощность: 1200 Вт; Диаметр диска: 190 мм; Мах глубина пропила под углом 90°: 66 мм; Мах глубина пропила под углом 45°: 46 мм; Число оборотов: 4900 об/мин	<b>210</b> /кому на вечер** <b>280</b> /кому на день*** <b>350</b> /сутки	3000
<b>Бензорезы</b>					
23		Бензорез Stihl TS 800	Объем двигателя: 98,5 куб.см; Мощность: 5000 Вт/6,8 л.с.; Диаметр диска: 400 мм; Глубина пропила: 143 мм; Частота вращения шпинделя: 9000 об/мин; Вес: 12,7 кг	<b>900</b> /кому на вечер** <b>1200</b> /кому на день*** <b>1500</b> /сутки	10000
<b>Шлифовальные машины по дереву и бетону</b>					
24		Мозаично-шлифовальная машина CO-307	Потр.мощ. 5,5 кВт, напр. 380 В, производ-ть 44 кв.м./ч., ширина обработ. за один проход 600 мм., вес 160 кг.	<b>1050</b> /кому на вечер** <b>1400</b> /кому на день*** <b>1750</b> /сутки	10000
25		Мозаично-шлифовальная машина CO-313.1 (220В)	Мощность 2,2 кВт; Напряжение 220 В; Производительность 17 м <sup>2</sup> /ч; Ширина обработки 310 мм; Вес 79 кг	<b>1020</b> /кому на вечер** <b>1360</b> /кому на день*** <b>1700</b> /сутки	9000
26		Мозаично-шлифовальная машина Сплитстоун GM-245 (5,5 кВт)	Мощность (Вт): 5500; Производительность (м <sup>2</sup> /ч): 17; Напряжение (В): 380; Частота вращения (об/мин): 1000/500; Ширина обработки (мм): 600; Кол-во шлиф. камней/фрез: 6; Масса (кг): 155	<b>1140</b> /кому на вечер** <b>1520</b> /кому на день*** <b>1900</b> /сутки	10000
27		Машина паркетшлифовальная CO 206 1A	Потр.мощ. 2,2 кВт, производ-ть 50 кв.м/ч, ширина полосы 200 мм компл.-пылесборник, 2 ключа, масса 75 кг	<b>660</b> /кому на вечер** <b>880</b> /кому на день*** <b>1100</b> /сутки	8000
<b>Бетонозатилочные машины (Вертолет)</b>					
28		Затилочная машина электрическая VPK SKAT 600	Для полусухих стяжек Диаметр диска: 600 мм; Скорость вращения диска: 110 об/мин; Тип управления: ручной; Тип двигателя: электрический	<b>900</b> /кому на вечер** <b>1200</b> /кому на день*** <b>1500</b> /сутки	10000
29		Затилочная машина МТЗ6-4 (двиг. Honda GX270 9,0 л.с.)	Тип двигателя Бензиновый, Honda GX270; Мощность, кВт (л.с.) 4,0 (5,5); Масса (кг) 75; Диаметр ротора (см) 90; Размеры (см) 100x100x50	<b>1020</b> /кому на вечер** <b>1360</b> /кому на день*** <b>1700</b> /сутки	8000
30		Бетонозатилочная машина Wacker Neuson Trowel CT24-4A (бензиновая)	Мощность привода, Вт/л.с.: 2900/5,5; Количество лопастей, шт: 4; Диаметр затираемой поверхности, мм: 610; Вес, кг: 72,6; Двигатель Honda GX120 4-х тактный; Диапазон частоты вращения, 1/мин: 90-141	<b>1380</b> /кому на вечер** <b>1840</b> /кому на день*** <b>2300</b> /сутки	10000
<b>Генераторы</b>					
31		Генератор Fubag 7500	Напряжение: 220 В; Мощн. номинальная: 7 кВт; ручной стартер; Вес: 84,8 кг; Эл. выходы 380/220/12: -/3/- шт; Сила тока розеток 380/220/12: -/16 и 32/- А	<b>720</b> /кому на вечер** <b>960</b> /кому на день*** <b>1200</b> /сутки	10000
32		Генератор Fubag BS3300	Напряжение: 220 В; Мощность номинальная при 220 В: 3 кВт; ручной стартер; Вес: 46,5 кг; Эл. выходы 380/220/12: -/2/- шт; Сила тока розеток 380/220/12: -/16/- А; Габариты: 600x450x461 мм	<b>480</b> /кому на вечер** <b>640</b> /кому на день*** <b>800</b> /сутки	7000
33		Дизельный генератор Kipor KDE 19 EA3	Напряжение: 220/380 В; Мощность номинальная при 380 В: 15 кВт; Стартер: электростартер; Вес: 320 кг; Габариты: 1210x650x765 мм	<b>1140</b> /кому на вечер** <b>1520</b> /кому на день*** <b>1900</b> /сутки	50000
<b>Мотопомпы, насосы</b>					
34		Мотопомпа Fubag PG 950 T	В комплекте с рукавами Д-80 и Д-75 на 4 м. ; Мощн-ть (Вт): 5220 Вт; для грязной воды; Высота подъема: 26 м; Производ-ть: 1300 л/мин; Диаметр выходн. отверстия: 80 мм; Вес: 36 кг	<b>570</b> /кому на вечер** <b>760</b> /кому на день*** <b>950</b> /сутки	7000
<b>Бетоносмесители</b>					
35		Бетоносмеситель с объёмом барабана 150 л. ZITREK СБР-150А / 220 В	Номинальная мощ. 0,7 кВт, напр. 220 В, геом. V бараб. 150 л, V по загрузке 105 л, врем. помеш. 60-90 с. ручной. Вес 71,0 кг	<b>288</b> /кому на вечер** <b>384</b> /кому на день*** <b>480</b> /сутки	5000
36		Бетоносмеситель с объёмом барабана 500 л. ZITREK-500/ 220 В	Номинальная мощ. 2,2 кВт, напр. 220 В, геом. V бараб. 500 л, V по загрузке 250 л., время помеш. 60-90 с., ручной, вес 220 кг.	<b>930</b> /кому на вечер** <b>1240</b> /кому на день*** <b>1550</b> /сутки	10000
<b>Пистолеты горячего воздуха</b>					
37		Пистолет горячего воздуха Makita HG 551V	Мощ. 1800 Вт, 100 - 550 С, 250/500 л/мин, набор аксессуаров. Вес 0,7 кг	<b>180</b> /кому на вечер** <b>240</b> /кому на день*** <b>300</b> /сутки	2000
<b>Инверторы</b>					
38		Инвертор «Ресанта» САИ-190	Мощность: 5500 Вт; Рабочее напряжение: 160-240 В; Выходной ток: 10-190 А; Напряжение холостого хода: 80 В; Напряжение дуги: 27 В; Диаметр электрода (макс.): 5 мм; Вес: 4,7 кг;	<b>270</b> /кому на вечер** <b>360</b> /кому на день*** <b>450</b> /сутки	2000
<b>Аппараты для сварки пластика</b>					
39		Набор для сварки пенополиуретана и изделий из пластика Weldy Energy 1600	Мощность: 1600 Вт; Рабочая температура: от +20 до +650 град; Регулировка температуры: плавная; Расход воздуха: 240 л/мин; Вес: 1 кг	<b>600</b> /кому на вечер** <b>800</b> /кому на день*** <b>1000</b> /сутки	6000

<b>Вибраторы глубинные</b>					
40		Вибратор глубинный ENAR AVMU	Напряжение 220 В, масса 15,5 кг., диаметр раб. части 58x405мм, мощ-ть 2,3 кВт, длина гибкого вала 3,0м, произв-ть -35 м3/ч	510 /кому на вечер** 680 /кому на день*** 850 /сутки	7000
<b>Виброрейки</b>					
41		Виброрейка ВР 3,5-6/220В	Длина рейки, м 3,5-6, Мощность двигателя, кВт/л.с.- 0,25 / 0,34, Питание 220 В/ 50 Гц, Масса, кг - 65	810 /кому на вечер** 1080 /кому на день*** 1350 /сутки	9000
<b>Виброплиты</b>					
42		Виброплита Samsan PC 152	Мощность: 2,5 л.с/1800 Вт.; Тип двигателя: бензиновый; Мах уплотняемая площадь: 350 кв.м/ч; Глубина уплотнения: 200 мм; Габариты плиты: 430x310 мм; Вес: 54 кг	540 /кому на вечер** 720 /кому на день*** 900 /сутки	6000
43		Виброплита Samsan PC 161	Мощность: 4,0 кВт (5,5 л.с.); Масса: 62 кг; Частота: 5600 об.; Глубина уплотнения: 20 см; Скорость: 40 см/с; Эффективность: 450 м <sup>2</sup> /ч; Размер основания: 50x36 см	960 /кому на вечер** 1280 /кому на день*** 1600 /сутки	12000
44		Виброплита Samsan PC 191	Мощность: 4,0 кВт (5,5 л.с.); Масса: 83 кг; Частота: 5500 об.; Глубина уплотнения: 30 см; Скорость: 40 см/с; Эффективность: 600 м <sup>2</sup> /ч; Размер основания: 53x50 см	960 /кому на вечер** 1280 /кому на день*** 1600 /сутки	12000
45		Виброплита STEM SPC 191	Мощность, л.с.: 5,5; Тип двигателя: бензиновый 4-х тактный; Глубина уплотнения, мм: 300; Габариты плиты, мм: 560x475; Вес, кг: 80; Центробежная сила, кН: 13	960 /кому на вечер** 1280 /кому на день*** 1600 /сутки	12000
46		Виброплита MS330-4 реверсивная (двигатель, Honda Япония)	Рабоч.ширина 670 мм., дв-ль HONDA GX270 OHV, мощ-ть 9 л.с., масса 321 кг., Эффективность м2/ч, центробеж.сила 38 кН	2100 /кому на вечер** 2800 /кому на день*** 3500 /сутки	10000
47		Реверсивная виброплита Atlas Copco LG400	Рабочий вес, кг: 396; Размер днищевой плиты (ШхД), мм: 650x967; Центробежная сила, кН: 52; Амплитуда, мм: 1,8; Частота, Гц: 60; Скорость движения, м/мин: 25; Мощн. двиг., кВт / л.с.: 7,7 / 10,3	2400 /кому на вечер** 3200 /кому на день*** 4000 /сутки	20000
<b>Катки</b>					
48		Виброкаток двухвальцовый Mikasa MRH-700DSCA	Тип двигателя: 4-тактный, дизельный; диаметр барабана 406 мм, ширина 650 мм; Частота вибрации (удара): 55 Гц (3300 об/мин); Сила удара: 23,5 кН; Емкость топливного бака: 5,4 л; Вес: 700 кг.	2700 /кому на вечер** 3600 /кому на день*** 4500 /сутки	20000
<b>Вибротрамбовки</b>					
49		Вибротрамбовка Masalta EMR70H	Мощность: 4,8 л.с; Масса: 68 кг; Количество ударов в мин.: 650-695; Глубина уплотнения: 40-85 мм; Усилие уплотнения: 13 кН; Размер основания: 330x285 мм	900 /кому на вечер** 1200 /кому на день*** 1500 /сутки	10000
50		Вибротрамбовка бензиновая Wacker Neuson Bs 60 2-i	Размер башмака: 280 x 336; 2-х тактный двигатель; Частота ударов: 700 уд/мин.; Система впрыска масла; Рабочая масса: 66 кг.	1320 /кому на вечер** 1760 /кому на день*** 2200 /сутки	15000
<b>Нарезчики швов</b>					
51		Нарезчик швов Masalta MF14-4	Двигатель: бензиновый, Honda GX160; Мощн. кВт (л.с.): 4,0 (5,5); Масса: 83 кг; Макс. глубина нарезки: 9 см; Размер диска: 350 мм; Габариты (см): 165x48x95	900 /кому на вечер** 1200 /кому на день*** 1500 /сутки	8000
52		Нарезчик швов PMF 18	Двигатель: Хонда GX390; Мощность: 9,6 (13,0) кВт (л.с.); Вес: 138 кг; Максимальная глубина реза: 14 см	1320 /кому на вечер** 1760 /кому на день*** 2200 /сутки	12000
<b>Компрессоры</b>					
53		Компрессор поршневой FUBAG B2800B/50 CM3	Объём ресивера - 50 л.; производительность - 320 л/мин.; мощность двигателя - 2,2 кВт.; вес - 48 кг.	360 /кому на вечер** 480 /кому на день*** 600 /сутки	5000
54		Компрессор поршневой 4000B/50 CM3 "FUBAG"	Напряжение, В: 220; Рабочее давление, бар: 10; Мощность (кВт): 2,2; Производительность, л/мин: 400; Объем ресивера, л: 50; Вес, кг: 52; Число оборотов, об/мин: 1100; Частота, Гц: 50	570 /кому на вечер** 760 /кому на день*** 950 /сутки	5000
<b>Лебедки</b>					
55		Лебедка электрическая Come UP CWG-10077	Грузоподъемность 300кг.,эл-двигатель 2300 Вт/11А, макс.высота подъема 59 м.,вес с тросом 42 кг., напряж.220 В	750 /кому на вечер* 1000 /кому на день*** 1250 /сутки	12000
<b>Лестницы</b>					
56		Лестницы в ассортименте	Максимальная длина: 10 м; Длина в виде стремянки: 7,6 м; Кол-во ступеней: 3x15; Вес: 27,4 кг	240-276 /кому на вечер* 320-368 /кому на день*** 400-460 /сутки	3000-4000
<b>Бензо- электро- пилы</b>					
57		Электропила Makita UC4530A/5M	Мощность: 2000 Вт; Длина шины: 45 см; Шаг цепи: 3/8 дюйм; Плавный пуск: есть; Вес: 4,4 кг	300 /кому на вечер** 400 /кому на день*** 500 /сутки	2000
<b>Бензотриммеры</b>					
58		Мотокоса Honda UMK 435T UERT	Рабочий объем: 35,8 см.; Мощность: 1 кВт; Объем топливного бака: 0,63 л; Ширина скашивания (леской): 440 мм; Нож для травы; Масса: 7,51 кг	390 /кому на вечер** 520 /кому на день*** 650 /сутки	5000

<b>Аппараты высокого давления</b>					
59		Мойка высокого давления KARCHER HD 9/20-4M	Мощность: 7 кВт; Рабочее давление: 200 бар; Мах давление: 220 Бар; Производительность: 900 л/ч; Длина шланга: 10 м; Вес: 45 кг	<b>720</b> /кому на вечер** <b>960</b> /кому на день*** <b>1200</b> /сутки	5000
<b>Роботы для чистки стекла</b>					
60		Робот для мойки окон Hobot-188	Многофункциональный робот для мойки и чистки стекла, кафеля, зеркал	<b>390</b> /кому на вечер** <b>520</b> /кому на день*** <b>650</b> /сутки	5000
<b>Опрессовщики</b>					
61		Опрессовщик ручной Сатурн НИР-60 С	Макс. давление: 60 бар; Производительность: 40 мл за 1 двойной ход; Стальная емкость на 12 л; Прочный поршень; Манометр на 0-60 бар	<b>330</b> /кому на вечер** <b>440</b> /кому на день*** <b>550</b> /сутки	2000
<b>Мотобуры</b>					
62		Мотобур Hitachi DA 300E	Мощн: 1540 Вт/2,09 л.с.; Мах диаметр бора: 300 мм; Мах диаметр ямкокопателя: 300 мм; Число оборотов шпинделя: 820б/мин; Объем топл. бака: 1 л; Номинал. глубина бурения: 130 см	<b>780</b> /кому на вечер** <b>1040</b> /кому на день*** <b>1300</b> /сутки	10000
63		Мотобур TSUNAMI AG-52	Мощн.: 1,5 кВт; Объем двигателя: 51,6 куб.см; Передаточное число 40:1; Шнек до 200 мм	<b>420</b> /кому на вечер** <b>560</b> /кому на день*** <b>700</b> /сутки	8000
<b>Плиткорезы</b>					
64		Станок отрезной (плиткорез) DIAM Sptmax-250/1,5	Мощность: 1500вт; Диаметр алмазн. диска: 250мм; Макс. глубина реза под углом 90°/45°: 60/42 мм; Макс. длина реза: 900 мм; Габариты раб. стола: 1060x510(630); Масса: 70кг	<b>720</b> /кому на вечер** <b>960</b> /кому на день*** <b>1200</b> /сутки	10000
<b>Трубогибы</b>					
65		Станок профилегибочный ручной TR-60	С роликами универсальными для проф. труб 15-40 в комплекте; Привод: ручной (механический); Габариты: 620x240x380 мм; Вес: 33 кг	<b>390</b> /кому на вечер** <b>520</b> /кому на день*** <b>650</b> /сутки	4000
<b>Воздуходувные всасывающие устройства</b>					
66		Воздуходувное всасывающее устройство HUSQVARNA 580 BTs (бензин)	Ранцевый; Мощность кВт/л.с.: 3,1/4,2; Мах объем воздуха, куб.м/ч: 1740; Вес, кг: 11,8; Объем двигателя, куб.см: 75,6; Объем бака, л: 2,6; Мах скорость воздуха, м/с: 92	<b>540</b> /кому на вечер** <b>720</b> /кому на день*** <b>900</b> /сутки	8000
<b>Пылесосы промышленные</b>					
67		Пылесос промышленный Bosch GAS 55 M AFC	Макс. потребляемая мощность (турбина): 1.380 Вт; Вес: 16,2 кг; Объем контейнера: 55 л	<b>390</b> /кому на вечер** <b>520</b> /кому на день*** <b>650</b> /сутки	5000
<b>Измерительный инструмент</b>					
68		Лазерный нивелир Bosch GLL 2-50 + штатив BS 150	Дальность измерения с/без приемником: 50/20 м; Направление лучей: горизонталь /вертикаль/перекрестие; Вес: 0,45 кг	<b>210</b> /кому на вечер** <b>280</b> /кому на день*** <b>350</b> /сутки	2000
69		Детектор Bosch GMS 100 M Professional	Макс. глубина обнаружения меди: 80 мм; Макс. глубина обнаружения стали: 100 мм; Автоматика отключения, ок. 5 мин; Вес, ок.: 0,27 кг	<b>180</b> /кому на вечер** <b>240</b> /кому на день*** <b>300</b> /сутки	1500
70		Толщиномер Roadweller RW TM-01	Измеряемые поверхности: цветные металлы, черные металлы; Режимы работы: точечный замер; Звуковая сигнализация: есть; Автоотключение: есть; Тип питания: батарейки 2x AAA	<b>120</b> /кому на вечер** <b>160</b> /кому на день*** <b>200</b> /сутки	1500
71		Металлоискатель грунтовой Minelab GO-FIND 60	Размер катушки: 10"; Кол-во режимов поиска: 4; Распознавание металлов по звуку: есть; Индикация глубины залегания: есть; Тип питания: батарейки 4 x батарейки "AA" (LR06)	<b>360</b> /кому на вечер** <b>480</b> /кому на день*** <b>600</b> /сутки	4000
<b>Дизельные пушки</b>					
72		Дизельная тепловая пушка TCC MASTER B 70 CED	Мощн.20кВт,расход топл.1,85л/ч,объём топл.бака 19л,макс. t на выход 250, топливо диз/керосин, Модель CED свеча зажиг. Вес: 17 кг.	<b>240</b> /кому на вечер** <b>320</b> /кому на день*** <b>400</b> /сутки	4000
73		Дизельная тепловая пушка TCC MASTER B 100 CED	Мощн. 29 кВт, расход топлива 2,7 л/ч, объем топливного бака 43 л, топливо диз./ керосин, модель CED свеча зажигания, Масса 25 кг.	<b>330</b> /кому на вечер** <b>440</b> /кому на день*** <b>550</b> /сутки	10000
74		Дизельная тепловая пушка TCC MASTER 150 CED	Мощн. 44 кВт, расход топлива 3,72 л/ч, объем топливного бака 43 л топливо диз./ керосин, модель CED свеча зажигания,Масса 25 кг	<b>390</b> /кому на вечер** <b>520</b> /кому на день*** <b>650</b> /сутки	11000
75		Дизельная тепловая пушка Master BW 290E	Мощность: 81 кВт; Расход воздуха: 3300 куб.м/ч; Расход топлива: 6,8 л/ч; Способ нагрева: Непрямой; Вес: 103 кг	<b>1050</b> /кому на вечер** <b>1400</b> /кому на день*** <b>1750</b> /сутки	15000
<b>Газовые пушки</b>					
76		Газовая тепловая пушка MASTER BLP 25 M / MASTER BLP 30 M / MASTER BLP 33	Мощность: 30 кВт/33 кВт; Топливо: пропан/бутан; Расход воздуха: 1000 куб.м/ч; Вес: 7,9 кг/8,9 кг	<b>270</b> /кому на вечер** <b>360</b> /кому на день*** <b>450</b> /сутки	3000
77		Газовая тепловая пушка Master BLP 50 M / Master BLP 53 M	Мощность: 46 кВт; Расход воздуха: 1450 куб.м/ч; Топливо: пропан/бутан;Вес: 12,4 кг	<b>330</b> /кому на вечер** <b>440</b> /кому на день*** <b>550</b> /сутки	5000

78		Газовая тепловая пушка MASTER BLP 73 M	Мощность: 69 кВт; Расход воздуха: 2300 куб.м/ч; Расход топлива: 5 л/ч; Топливо: пропан/бутан; Вес: 14.4 кг;	<b>510</b> /кому на вечер** <b>680</b> /кому на день*** <b>850</b> /сутки	5000
<b>Электрические пушки</b>					
79		Тепловентилятор Профтепло ТТ-3ТК	Мощность: 3 кВт; Расход воздуха: 500 куб.м/ч; Вес: 9 кг	<b>210</b> /кому на вечер** <b>280</b> /кому на день*** <b>350</b> /сутки	1500
<b>Оборудование для прогрева бетона</b>					
80		Станция прогрева бетона (трансформатор) ТСЗД-63/0,38	Мощность: 59.2 Вт; Питающая сеть: 380 В, 50Гц, 3 фазы; Выходное линейное напряжение: 63/70/80 В; Мах ток нагрузки: 450 А; Размеры: 1000x650x840 мм; Масса: 310 кг	<b>600</b> /кому на вечер** <b>800</b> /кому на день*** <b>1000</b> /сутки	20000

\*Акция «5-ые сутки аренды -бесплатно!» не распространяется на строительные леса, вышки-туры, опалубку и фасадные подъемники.

\*\* Вечером взял – утром вернул. Оформление после 17.00, возврат до 10.00.

\*\*\* Утром взял – вечером вернул.