























Изображение оборудования и инструмента	Наименование оборудования и инструмента	Технические характеристики оборудования и инструмента	Стоимость аренды за первые сутки	Ст-ть аренды за 2-ые и последующие сутки (руб.)	Залог
<b>Электроинструменты</b>					
	Дрель-шурупверт аккумуляторная DeWALT DCD 771 S2	Напряжение питания 18 В Максимальный крутящий момент 42 Нм Диаметр сверления (дерево) до 30 мм Диаметр сверления (металл/кирпич) до 13 мм Патрон от 1,5 до 13 мм. Масса 1,6 кг	500	400	3 000
	Гайковёрт аккумуляционный DEWALT DCF892	Макс. количество ударов в минуту: 0-2700 уд/мин Максимальный крутящий момент: 800 Нм Напряжение аккумулятора: 18 В Макс. число оборотов холостого хода: 0-2300 об/мин. АКБ - 2 шт. 5 А 18В. Вес 2 кг.	800	650	4 000
	Ударная дрель Makita HP 2071 F	Потребляемая мощность 1000 Вт. Число скоростей - 2. Масса 2,4 кг Наличие - регулировки оборотов, реверса, удара. Диаметр сверления (кирпич) - до 20 мм Диаметр сверления (дерево) - до 40 мм	500	400	3 000
	Пила циркулярная DEWALT DWE 560 B	Диаметр диска 190 мм. Мощность: 1350 Вт Глубина распила под углом 90° - 65 мм. Число оборотов - 5500 об/мин. Глубина распила под углом 45° - 42 мм. Вес 3,7 кг.	500	400	3 000
	Пила циркулярная Bosch GKS 190	Диаметр диска 184 мм. Мощность: 1400 Вт Глубина распила под углом 90° - 70 мм. Число оборотов - 5500 об/мин. Глубина распила под углом 45° - 50 мм. Вес 4,2 кг.	500	400	3 000
	Пила торцовая JET JSMS-12L	Диаметр диска 305 мм. Мощность: 1800 Вт Глубина распила под углом 90° - 105 мм. Ширина распила под углом 90° - 305 мм. Глубина распила под углом 45° - 50 мм. Ширина распила под углом 45° - 215 мм. Наклон пилы влево/вправо 45°/- Наличие лазера. Вес 22,5 кг.	900	700	5 000
	Пила сабельная DeWALT DCS367N	<b>Аккумуляторная 18в. АКБ 4ам. - 2 шт.</b> Величина хода пилки - 28.6 мм Электронная регулировка оборотов: есть Вес - 3 кг.	900	700	4 000
	Реноватор/многофункциональный инструмент Makita TM3000C	Мощность - 320 Вт. Частота колебаний - 6000-20000 кол/мин Угол колебаний - 3.2 град Вес - 1.4 кг.	400	350	2 000
	Угловая шлифмашина Makita GA5034	Диаметр диска - 125 мм. Мощность - 720 Вт. Число оборотов - 11000 об/мин. Наличие виброручки. Вес - 1.84 кг.	400	350	2 000
	Угловая шлифмашина Makita GA 7020 SF	Потребляемая мощность - 2000 Вт Максимальный диаметр диска - 180 мм Число оборотов на холостом ходу - 8500 об/мин Напряжение питания 220 В. Масса 5,5 кг	500	400	2 000
	Угловая шлифовальная машина CROWN CT13500-230N	Потребляемая мощность - 2200 Вт Максимальный диаметр диска - 230 мм Число оборотов на холостом ходу - 6500 об/мин Напряжение питания 220 В. Масса 5,5 кг	500	400	3 000
	Угловая шлифмашина сетевая DeWALT D 28490	Потребляемая мощность - 2000 Вт Максимальный диаметр диска - 230 мм Число оборотов на холостом ходу - 6500 об/мин Напряжение питания 220 В. Масса 5,5 кг	500	400	3 000
	Рубанок Makita 1911 B	Потребляемая мощность 840 Вт Глубина строгания до 2 мм Рабочая ширина - 110 мм. Масса - 4,3 кг	750	600	3 000

Изображение оборудования и инструмента	Наименование оборудования и инструмента	Технические характеристики оборудования и инструмента	Стоимость аренды за первые сутки	Ст-ть аренды за 2-ые и последующие сутки (руб.)	Залог
	Рейсмусовый станок Белмаш Р2200М	Мощность: 2200 Вт Глубина строгания макс - 2,4 мм Толщина заготовки макс - 150 мм, ширина - 330 мм. Размер хода платформы: 2 мм. Вес: 1.6 кг	1500	1200	5 000
	Шлифмашина для стен и потолков Kress KU630 (жираф)	Диаметр диска - 225 мм. телескопическая рукоятка регулируется в диапазоне от 155 до 190 мм, Вес 3,3 кг.	1200	1000	3 000
	Эксцентриковая орбитальная шлифовальная машина DEWALT 18.0 В XR DCW210N-XJ	Диаметр диска - 125 мм. Подключение пылесоса. Частота вращения шпинделя 8000-12000 об/мин Амплитуда колебаний: 2.6 мм АКБ 2А/4А 18В - 2 шт. Вес: 1.7 кг.	700	550	3 000
	Вибрационная шлифмашина Makita BO3711	Мощность: 190 Вт Рабочая поверхность - 93x185 мм. Крепление шлифлиста: зажим Размер хода платформы: 2 мм. Вес: 1.6 кг Возможность подключения к пылесосу: есть	400	350	3 000
	Ленточная шлифмашина MAKITA 9404	Мощность, Вт – 1010; Длина кабеля, м – 5. Скорость движения ленты, м/мин – 210-440; Диаметр патрубка пылесоса, мм – 28; Электр. регулировка оборотов – да; Длина ленты, мм – 610; Ширина ленты, мм – 100; Габариты, мм - длина 334; Вес, кг - 4,7;	600	500	4 000
	ПАРКЕТНО-ШЛИФОВАЛЬНАЯ МАШИНА CO-206.1 МИСОМ	Напряжение, В – 220; Мощность, кВт - 2,2 Ширина обработки за проход, мм - 200 Производительность, м²/ч - 50 Габариты, мм 1160x400x1000. Масса, кг – 75	1400	1200	5 000
	Лобзик сетевой DeWALT DW 349	Потреб. мощ-ть 500 Вт. Длина хода-20 мм, глубина реза-дерево 75мм, сталь- 5 мм, алюминий- 15 мм. Диапазон наклона до 45. Вес 2,5 кг.	400	350	2 000
	Фрезер CROWN CT11001	Мощность, Вт – 2100. Размер цанги - 6, 8 и 12мм. Число оборотов –8000-23000 об/мин Рабочий ход фрезы - 60 мм. Вес - 6,3 кг.	700	550	3 000
	Мешалка (миксер) Metabo RWEV 1200	Мощность, Вт – 1200. Длина кабеля –4м. Патрон - M14. Частота вращения шпинделя – до 590 об/мин. Электр. регулировка оборотов – есть.	650	500	3 000
	Дрель алмазного сверления Makita DBM 131 с микроударом	Тип сверления -мокрое Мощность (Вт) – 1700; Посадка коронки – 1 ¼ Мах диаметр, мм - 122 Частота вращения шпинделя, об/мин 0-800/ 0-1570. Число скоростей 2 Поддержание пост-ных обор-в под нагрузкой - есть. Станина (Стойка) - есть. Вес - 6.1кг.	1200	1000	7 000
	Дрель алмазного бурения DD 2016 ALTECO	Тип сверления -мокрое Мощность (Вт) – 2000; Посадка коронки – 1 ¼ Мах диаметр, мм - 132 Поддержание пост-ных обор-в под нагрузкой - есть. Станина (Стойка) - есть. Вес - 8.4кг.	1200	1000	7 000
	Перфоратор сетевой DEWALT D 25143 K	Потребляемая мощность 900 Вт. Энергия удара 3,2 Дж Диаметр сверления (бетон) - до 28 мм Число оборотов на холостом ходу - до 1500 об/мин Число ударов в минуту- до 5500 уд/мин Диаметр сверления (дерево)до - 30 мм. Масса3 кг	500	400	2 500
	Перфоратор DeWALT DCH133N	Энергия удара- 2,6 Дж Диаметр сверления (бетон) - до 26 мм Число оборотов на холостом ходу - до 1500 об/мин Число ударов в минуту- до 5500 уд/мин Диаметр сверления (дерево)до - 30 мм. АКБ – 2шт.	700	550	4 000











Изображение оборудования и инструмента	Наименование оборудования и инструмента	Технические характеристики оборудования и инструмента	Стоимость аренды за первые сутки	Ст-ть аренды за 2-ые и последующие сутки (руб.)	Залог
	Перфоратор Makita HR4003C	Потребляемая мощность 1100 Вт Тип патрона SDS-Max Энергия удара - 8,3 Дж. Масса - 6 кг Диаметр сверления (бетон) - до 40 мм	900	700	4 000
	Перфоратор сетевой DeWALT D 25501 K	Потребляемая мощность 1100 Вт Тип патрона SDS-Max Энергия удара - 8 Дж. Масса - 6 кг Диаметр сверления (бетон) - до 40 мм	900	700	4 000
	Отбойный молоток MAKITA HM 0870 C	Потребляемая мощность - 1100 Вт Энергия удара - 11,4 Дж. Тип патрона - SDS-Max Число ударов в минуту от 1100 до 2650 уд/мин Масса - 5 кг	900	700	4 000
	Отбойный молоток MAKITA HM 1203 C	Потребляемая мощность - 1510 Вт Энергия удара - 25,5 Дж. Тип патрона - SDS-Max Число ударов в минуту от 950 до 1900 уд/мин Масса - 9,2 кг	1100	900	5 000
	Отбойный молоток MAKITA HM 1213 C	Потребляемая мощность - 1510 Вт Энергия удара - 25,5 Дж. Тип патрона - SDS-Max Число ударов в минуту от 950 до 1900 уд/мин Антивибрационная технология. Масса - 10,8 кг	1200	1000	5 000
	Отбойный молоток MAKITA HM 1307 C	Потребляемая мощность - 1510 Вт Энергия удара - 34 Дж. Тип патрона – шестигранный 30 мм. Число ударов в минуту от - 730 до 1450 уд/мин Масса - 15 кг	1400	1100	7 000
	Отбойный молоток MAKITA HM1317CB	Потребляемая мощность - 1510 Вт Энергия удара - 34 Дж. Антивибрация Тип патрона – шестигранный 28 мм. Число ударов в минуту от - 730 до 1450 уд/мин Масса - 19 кг	1500	1200	7 000
	Отбойный молоток MAKITA HM 1810	Потребляемая мощность - 2000 Вт Энергия удара - 71 Дж. Тип патрона – шестигранный 28,6 мм. Число ударов в минуту от - 870 уд/мин Масса - 30 кг	1800	1500	10 000
	Бензиновый отбойный молоток TSS-GJH95	Энергия удара - 55 Дж. <b>Топливо - Бензин АИ-92 с маслом для двухтактных двигателей.</b> Расход топлива - 0,8 л/ч. Мощность – 2,3 л.с. Масса - 20 кг	1500	1200	5 000
	Фен строительный сетевой DeWALT D26411	Потребляемая мощность - 1800 Вт Рабочая температура от 50 до 600 °C Скорость воздушного потока от 250 до 450 л/мин Регулировка температуры. Масса - 0,8 кг	400	300	2 000
	Электрический резчик Пульсар РЭР 355	Потребляемая мощность - 2600 Вт Диаметр диска - 355 мм Глубина реза - до 125 мм Подключается к воде. Масса 13 кг	1500	1200	5 000
	Штроборез ЗУБР 3Ш-П30-1400 ПСТ	Потребляемая мощность - 1400 Вт Диаметр диска - 125 мм, 2 шт.. Подключение пылесоса. Ширина реза - от 6 до 30 мм Глубина реза - до 30 мм. Масса 4,1 кг	700	600	3 000
	Штроборез MAKITA SG 1250	Потребляемая мощность - 1400 Вт Диаметр диска - 125 мм, 2 шт.. Подключение пылесоса. Ширина реза - от 6 до 30 мм Глубина реза - до 30 мм. Масса 4,1 кг	900	750	4 000

Изображение оборудования и инструмента	Наименование оборудования и инструмента	Технические характеристики оборудования и инструмента	Стоимость аренды за первые сутки	Ст-ть аренды за 2-ые и последующие сутки (руб.)	Залог
	Штроборез ЗУБР ЗШ-П45-2100 ПВТК	Потребляемая мощность - 2100 Вт Диаметр диска 180 мм, 2шт. Подключение пылесоса Глубина реза до 45 мм. Масса - 8 кг.	900	750	3 000
	Пылесос Karcher WD 6 P S V-30/6/22/T	Напряжение питания - 230 В. Масса - 13 кг Емкость контейнера для мусора - 30 л. Потребляемая мощность - 1,3 кВт ТИП-сухая уборка + сбор влажного мусора Мощность входной розетки - 2100 Вт	1000	800	3 000
	Пылесос сетевой MAKITA VC 2512 L	Напряжение питания - 230 В. Масса - 8 кг Емкость контейнера для мусора - 25 л. Потребляемая мощность - 1 кВт Производительность - 3600 л/мин Мощность входной розетки - 2600 Вт	800	650	3 000
	Инверторный сварочный полуавтомат Aurora PRO OVERMAN 200	Напряжение, В -220. Мах мощность, кВт-5.6. Мах ток, А – 200. Еврокатушка - D200 Диаметр проволоки мм: 0,6 – 1. Режим сварки - с газом/без газа. Масса – 18 кг.	1200	1000	4 000
	Сварочный аппарат инвертор FUBAG IN 200	Напряжение, В -220 Мах мощность, кВт-3.6. Мах ток, А – 200 Диаметр электрода мм: 1,6 – 5. Min ток, А 10. Масса – 4,6 кг.	500	400	2 000
<b>Садовая техника</b>					
	Бензокоса Makita EBH341U	<b>Топливо - Бензин АИ-92. 4-х тактный двигатель.</b> Мощность двигателя -1,45 л.с. Режущий инструмент - Леска/нож Макс. число оборотов - 7000 об/мин. Масса 7,0 кг	950	750	4000
	Воздуходувка бензиновая Makita BHX2501	<b>Топливо - Бензин АИ-92. 4-х тактный двигатель.</b> Функции -обдув. Мах скорость воздуха - 65 м/с Масса 4,4 кг	900	750	4000
	Воздуходув DEWALT FLEXVOLT 54В BRUSHLESS DCMBА572N-XJ	Функции -обдув. Мусоросборник - нет Мах скорость воздуха - 55,5 м/с Напряжение аккумулятора - 54В. 2 АКБ Время работы около 15мин. на одном АКБ. Вес нетто- 3,1кг.	900	750	4000
	Скарификатор –Аэратор электрический CHAMPION ESC1840	<b>Система валиков -ножи, зубья.</b> Ширина обработки – 40 см. Глубина обработки – 13 мм. Мощность – 1800; Масса -15кг.	1000	800	3000
	Мотоблок АГАТ LC 6.5	<b>Топливо - Бензин АИ-92.</b> Ширина обработки почвы – 80 см. Максимальная глубина обработки – 25см. Число скоростей – 2 вперед/1 назад Мощность – 6,5 л.с.Масса -80кг.	1500	1200	5000
	Мотокультиватор Champion BC 6612	<b>Топливо - Бензин АИ-92.</b> Ширина обработки почвы – 80 см. Максимальная глубина обработки – 20см. Число скоростей – 1 вперед Мощность – 6,5 л.с.Масса -50кг.	1100	900	5000
	Бензопила ECHO CS-353ES	Мощность двигателя – 2,1 л.с. Длина шины – 35 см <b>Топливо Бензин - АИ-92 с маслом для двухтактных двигателей. Масса 4 кг</b>	1000	800	3000
	Электропила STIHL MSE 170 C-Q	Объём масляного бака - 0.2л. Мощность -1700Вт. Длина шины – 35 см Шаг цепи - 3/8. Длина кабеля -0,5м. Количество звеньев – 50 Вес-4.2кг.	750	600	3000

Изображение оборудования и инструмента	Наименование оборудования и инструмента	Технические характеристики оборудования и инструмента	Стоимость аренды за первые сутки	Ст-ть аренды за 2-ые и последующие сутки (руб.)	Залог
	Бензобур HITACHI DA200E(S)	Мощность двигателя - 1,6 л.с. <b>Топливо - Бензин АИ-92 с маслом для двухтактных двигателей.</b> Масса - 8,0 кг. Диаметр бура - 100, 150мм. Удлинитель -0,5 и 1 м Общая длина бура с удлинителем – 2,2 м	1100	900	3000
	Бензобур Champion AG352	Мощность двигателя - 1,9 л.с. <b>Топливо - Бензин АИ-92 с маслом для двухтактных двигателей.</b> Масса - 9,4 кг. Диаметр бура - 100, 150, 200, 250мм. Удлинитель -0,5 и 1 м Общая длина бура с удлинителем – 2,2 м	1100	900	3000
	Бензобур FUBAG FPB 71	Мощность двигателя - 2,7 л.с. <b>Топливо - Бензин АИ-92 с маслом для двухтактных двигателей.</b> Масса - 11 кг. Диаметр бура - 100, 150, 200, 250мм. Удлинитель -0,5 и 1 м Общая длина бура с удлинителем – 2,2 м	1100	900	3000
	Бензобур CHAMPION AG364	Мощность двигателя - 3 л.с. <b>Топливо - Бензин АИ-92 с маслом для двухтактных двигателей.</b> Масса - 12,8 кг. Диаметр бура- 200, 250 и 300мм. Удлинитель -0,5 и 1 м Общая длина бура с удлинителем – 2,2 м	1100	900	3000
	ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ ВЕТОК ГАРМТЕХ УР 2,2 КВТ	Диаметр измельчаемых веток, мм: 50 Напряжение, В: 220 Размеры (Д*Ш*В): 650x400x450 Вес 40 кг	1500	1200	4000
	Ранцевый распылитель CHAMPION PS257	Наличие помпы - да Мах расход воздуха 1030 м³/ч Объем бака для расп.вещ - 14 л Расход топлива 1.5 л/ч. 2-х тактный двигатель.	1000	800	3000
	Опрыскиватель садовый аккумуляторный Greenworks 24V	Серия 24V; АКБ 4А. 2 шт. Бак 7,5 л; Производительность до 2,2 л/мин; Длинна рукоятки удлинителя 72 см	700	550	4000
	Снегоуборщик CHAMPION ST656	<b>Топливо - Бензин АИ-92.</b> Вес – 72кг. Емкость топливного бака - 3.6л. Мах дальность выброса – 12м Расход топлива - 0.8 л/ч	1400	1100	4000
	Каток для газона 62л Grinda	Диаметр – 400ммм; Внутренний объем валика – 62л Ширина – 580 мм Заполнитель –песок/вода	600	500	2000
	Ручной разбрасыватель-сеялка M Gardena	Объем чаши - 1,8л. Площадь рабочей зоны - 100 м² ±20%. Скорость вращения рукоятки регулирует скорость разбрасывания Вес - 0,61кг.	350	300	1000
<b>Оборудование для стройки</b>					
	Бетономеситель ZITREKLimex 190 LS	Мощность – 850 Вт. Напряжение -220 В. Объем барабана - 190л. Венец чугунный. Объем готового бетона – 96л Габариты 1240x790x145	600	500	3000
	Бетономеситель Лебедень 125	Мощность – 700 Вт. Напряжение -220 В. Объем барабана - 125л. Венец чугунный. Объем готового бетона – 60л Габариты 1140 × 740 × 1290 мм	600	500	3000









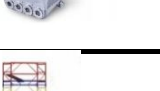



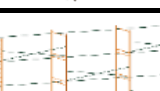



Изображение оборудования и инструмента	Наименование оборудования и инструмента	Технические характеристики оборудования и инструмента	Стоимость аренды за первые сутки	Ст-ть аренды за 2-ые и последующие сутки (руб.)	Залог
	Каток ручной вибрационный ВМ30	Тип двигателя 4-х тактный. <b>Топливо бензин - АИ-92</b> Скорость макс-3,8 км/ч. Максимальный угол подъема: 30 % Гидравлический бак (л) 15. Емкость для воды (л) 22 Центробежная сила -15 кН Размер вальца(мм) 426x600 Масса -340 кг	4000	3200	20 000
	Вибротрамбовка CHAMPION TR 72	Максимальная мощность - 6,5 л.с. Тип двигателя 4-х тактный. <b>Топливо бензин - АИ-92</b> Размер основания -345x285мм Частота ударов, уд/ми – 450-650 Глубина уплотнения - 250 мм Масса -76 кг	1900	1500	7000
	Виброуплотнитель КРАСНЫЙ МАЯК ВУ-05-45 220В	Напряжение – 220В Потребляемая мощность – 0,5 кВт/ч Ширина рабочей плиты -380 мм Длина рабочей площадки - 380 мм Центробежная сила вибратора - 5 кН Глубина уплотнения - 200 мм. Масса -45 кг	1100	900	4000
	Виброплита ВИБРОМАШ ВУ-11-75	Напряжение – 220В Ширина рабочей плиты -500 мм Длина рабочей площадки - 800 мм Центробежная сила вибратора - 11,5 кН Глубина уплотнения - 200 мм.Масса -80 кг	1500	1200	4000
	Виброплита CHAMPION PC5332F	Максимальная мощность - 2,3 л.с. Тип двигателя 4-х тактный. <b>Топливо бензин - АИ-92</b> Ширина рабочей плиты -320 мм Длина рабочей площадки - 495 мм Центробежная сила вибратора - 8,2 кН Глубина уплотнения - 120 мм. Масса -45 кг	1200	1000	4000
	Виброплита Wacker Neuson MP 12-CE	Тип двигателя 4-х тактный. <b>Топливо бензин - АИ-92</b> Ширина рабочей плиты -320 мм Длина рабочей площадки - 520 мм Центробежная сила вибратора - 10 кН Глубина уплотнения - 120 мм Масса -57 кг	1200	1000	4000
	Виброплита Champion PC6036F	Максимальная мощность - 6,5 л.с. Тип двигателя 4-х тактный. <b>Топливо бензин - АИ-92</b> Размер рабочей плиты -450x350 мм Центробежная сила вибратора - 11 кН Глубина уплотнения - 200 мм Масса -60 кг	1200	1000	4000
	Виброплита TSSWP-90TL с баком и комплектом колёс.	Максимальная мощность - 6,5 л.с. <b>Топливо - Бензин АИ-92.</b> Ширина рабочей плиты -500 мм Длина рабочей площадки - 500 мм Центробежная сила вибратора - 15 кН Глубина уплотнения - 300 мм Масса -97 кг. С полным баком – 107 кг.	1500	1200	4000
	Виброплита CHAMPION PC9045FH	Максимальная мощность - 5,5 л.с. <b>Топливо - Бензин АИ-92.</b> Ширина рабочей плиты -450 мм Длина рабочей площадки - 500 мм Центробежная сила вибратора - 15 кН Глубина уплотнения - 300 мм Масса -90 кг.	1500	1200	4000














Изображение оборудования и инструмента	Наименование оборудования и инструмента	Технические характеристики оборудования и инструмента	Стоимость аренды за первые сутки	Ст-ть аренды за 2-ые и последующие сутки (руб.)	Залог
	Виброплита TSS-VP120TL	Максимальная мощность - 6,5 л.с. Тип двигателя 4-х тактный. <b>Топливо бензин - АИ-92</b> Ширина рабочей плиты - 450 мм Длина рабочей площадки - 650 мм Центробежная сила вибратора - 20 кН Глубина уплотнения - 350 мм Масса - 111 кг. Габариты - 960x450x1100 мм	2000	1600	7000
	Виброплита Zitrek CNP 25-2	Максимальная мощность - 6,5 л.с. Тип двигателя 4-х тактный. <b>Топливо бензин - АИ-92</b> Ширина рабочей плиты - 400 мм Длина рабочей площадки - 630 мм Центробежная сила вибратора - 25 кН Глубина уплотнения - 300 мм Масса - 127 кг. Габариты - 710x430x1100 мм	2000	1600	7000
	Виброплита Сплитстоун 246E12	Тип двигателя 4-х тактный. <b>Топливо бензин - АИ-92</b> Габариты плиты 440x460 Центробежная сила вибратора - 26 кН Глубина уплотнения - 300 мм Масса - 140 кг. Габариты - 1180x450x1060 мм	2500	2000	7000
	роплита Lifan PVB160	Максимальная мощность - 6,5 л.с. Тип двигателя 4-х тактный. <b>Топливо бензин - АИ-92</b> Ширина рабочей плиты - 500 мм Длина рабочей площадки - 690 мм Центробежная сила вибратора - 35 кН Глубина уплотнения - 500 мм Масса - 160 кг. Габариты - 700x500x900 мм	2500	2000	7000
	Гладилка по бетону 1,2 м / Скребок 0,6м	Рейка длинна - 1,20м. /Скребок длинна - 0,6м. Длина ручки 5,7/ Длина ручки 1,5м. Масса 14 кг./Масса 4 кг.	700/500	600/400	3000/2000
	Заглаживающая электрическая машина ТСС DMD600	Напряжение - 220 В Диаметр затираемой поверхности – 600 мм. Мощность (л.с.) - 3 Мощность – 2,2 кВт. Масса - 70 кг	1300	1100	5000
	Мозаично-шлифовальная машина МИСКОМ СО-313.1	Напряжение - 220 В Производительность – 20 м2/ч. Подключение пылесоса. Подключение воды. Мощность – 2,2 кВт. Ширина обработки - 320 мм. Масса - 79 кг	1800	1500	8000
	Мозаично-шлифовальная машина GM-122	Напряжение - 380 В Мощность – 4 кВт. Ширина обработки - 300мм. Подключение пылесоса. Подключение воды. Крепления- «Франкфурт»/Алмазные чашки 125мм Масса - 126кг. Без груза 96кг.	2300	1900	8000
	Электростанция бензиновая FUBAG BS 3300	Номинальная мощность на 230В - 3 кВт Напряжение на выходе - 230 В. Номинальный ток - 13 А Тип двигателя 4-х тактный. <b>Топливо бензин - АИ-92</b> Объем бака - 15 л. Расход топлива - 1,2 л/ч Габариты - 600x450x461 мм. Масса - 46,5 кг	950	750	4000
	Электростанция бензиновая FUBAG BS 6600	Номинальная мощность на 230В - 6 кВт Напряжение на выходе - 230 В. Номинальный ток - 26 А <b>Топливо бензин - АИ-92</b> Объем бака - 25 л. Расход топлива - 3 л/ч Габариты - 700x540x580 мм. Масса - 84 кг	1100	850	6000

Изображение оборудования и инструмента	Наименование оборудования и инструмента	Технические характеристики оборудования и инструмента	Стоимость аренды за первые сутки	Ст-ть аренды за 2-ые и последующие сутки (руб.)	Залог
	Бензорез Champion CP350	Максимальная глубина реза – 125 мм. Максимальный диаметр диска- 350 мм. Мощность двигателя – 4,8л.с. <b>Бензин - АИ-92 с маслом для 2-ктных двигателей</b> Объем бака - 1 л. Вес - 10кг.	2300	1900	8000
	Резчик швов Сплитстоун CS146	Максимальная глубина реза – 135 мм. Максимальный диаметр диска- 400 мм. Мощность двигателя – 6,5л.с. <b>Топливо бензин - АИ-92</b> Объем бака - 25 л. Расход топлива -3 л/ч Габариты -880x520x1160. Масса - 74 кг	1900	1500	6000
	Электрический плиткорез Diam ML-920/1.5	Размер рабочего стола- 960x400мм. Мощность- 1500 Вт. Диаметр диска – 230мм. Посадочный диаметр - 25.4мм Материал обработки - керамика/керамогранит. Мах глубина пропила под углом 90° - 46мм Вертикальный ход каретки – да. Вес - 52кг	1000	800	4000
	Плиткорез ELITECH ПЭ 1200/120P	Размер рабочего стола- 1250x500мм. Мощность- 1200 Вт. Диаметр диска – 250мм. Материал обработки - керамика/керамогранит. Мах глубина пропила под углом 90° - 52мм Возможность реза под углом – 0-45 гр. Вес - 65кг. Габариты- 1660x550x560 мм	1200	1000	4000
	Станок плиткорезный MONTOLIT 905 EVO 2	Размер рабочего стола- 350x350мм. Мощность- 550 Вт. Диаметр диска – 180мм. Материал обработки - керамика/керамогранит. Мах глубина пропила под углом 90° - 35мм Водяное охлаждение; Возможность реза под углом – 0-45 гр. Вес - 13кг. Производство – Италия.	600	500	3000
	Ручной плиткорез Crown CT44058 BMC	Длина реза - 600мм Глубина реза - 13 мм Режущий элемент - ролик Лазерная линейка. вес - 15 кг.	450	350	3000
	Ручной плиткорез Diam Extra Line twin-1250L	Длина реза - 1250мм Глубина реза - 15 мм Режущий элемент - ролик Лазерная линейка. вес - 18 кг.	600	500	3000
	Вибратор Спец ВЭ-800	Диаметр вибронаконечника -38 мм Длина вала - 2 м Напряжение питания 220 В Потребляемая мощность – 0,8 кВт	600	500	2000
	Вибратор глубинный КРАСНЫЙ МАЯК ЭПК-1300 220В с гибким валом 3м и наконечником D-51мм	Диаметр вибронаконечника -51 мм Диаметр уплотнения - 300 мм Длина вала - 3 м Напряжение питания 230 В Потребляемая мощность - 1,3 кВт Длина вибронаконечника - 410 мм	900	700	3000
	Виброрейка плавающая Вибромаш ВПУ 2	Рейка длинна - 2м. Номин. Мощность - 0,12кВт Частота вращения ротора - 3000 об/мин Напряжение 220В, масса - 22кг.	1200	1000	4000
	Аппарат для сварки пластиковых труб ROTHENBERGER	Нагревательный элемент; Сменные нагревательные насадки- 20, 25, 32, 40 мм;	500	400	3000
	Аппарат для сварки пластиковых труб DWP-1500, DENZEL	Нагревательный элемент; Сменные насадки- 20, 25, 32, 40,50, 63мм;	350	300	2000



Изображение оборудования и инструмента	Наименование оборудования и инструмента	Технические характеристики оборудования и инструмента	Стоимость аренды за первые сутки	Ст-ть аренды за 2-ые и последующие сутки (руб.)	Залог
	Ручной насос для опрессовки Rothenberger RP 30	Рабочая жидкость - вода, масло Испытательное давление – 30 бар Соединение к трубопроводу внутренняя G1/2 Мах температура жидкости – 60 °С Объем бака – 4,5 л	700	550	2000
	Опрессовщик Zitrek DSY-6-60A	Испытательное давление, бар 60 Макс. производительность: 6 л/мин Тип соединения Накладная гайка 1/2" Мощность - 400. Вес -16кг. 220вольт Масса – 3,1 кг. Насадки с профилем ГН,	900	700	3000
	Пресс-клещи ручные для металлопластиковых труб VALTEC VTm 293.0	предназначенными для монтажа пресс-фитингов диаметром 16, 20, 26, 32 мм. Клещи для ручного обжатия пресс-фитингов трубопроводных систем из полимерных.	650	500	2000
	Таль цепная JET SMHA	Грузоподъемность - 1 т Высота подъема - до 4,5 м Диаметр цепи - 5 мм Масса -11 кг	500	400	2000
	Компрессор NORDBERG ECO NCE100/400-220 220B	Производительность на входе - 400 л/мин Давление - 10 бар. Объем ресивера - 100 л. Мощность - 2,2 кВт. Габариты -1110x400x790	1200	1000	5000
	Компрессор Abac Montecarlo L30P	Производительность на входе - 310 л/мин Давление - 10 бар. Объем ресивера - 50 л. Мощность - 2,2 кВт. Габариты -770x310x645мм.	800	650	4000
	Краскораспылитель CROWN CT31015	Максимальная вязкость краски, в DIN сек. - 150 Краска - вододисперсионная, лака, морилки, грунтовок, эмаль, акриловой. Диаметр сопла 2, 2,5 и 3мм	800	650	4000
	Краскопульт пневматический FUBAG S750/1.5	Для выполнения всех типов окрасочных работ Потребление воздуха 150 л/мин. Рабочее давл. -от 4 до 8 бар. Объем бачка -0,75 л. Диаметр сопла 1,5мм	350	300	2000
	Ковш хоппер штукатурный для стен Pegas pneumatic 2721	Объем ковша - 4л. Тип соединителя -Geka Расход воздуха- 370 л/мин Рабочее давление -6 атм	500	400	2000
	Вышка-тура 0.7x1.6/Н=5.2м	Максимальная высота – 5.2 м. Высота площадки – 3.8 м. Максимальная нагрузка -250кг. Ширина – 0,7 м.Длина – 1,6 м.	договорная	договорная	3000
	Лестница-трансформер АЛЮМЕТ Т-433 4х3	<b>Лестница-трансформер</b> - Длина лестницы 3,5 м Высота стремянки- 1,7 м. Количество секций – 4. Транспортные габариты 0,94x0,7x0,26 м	550	450	2000
	Лестница трехсекционная 3 х 13	<b>Лестница трехсекционная</b> - макс. высота – 8,7м. Высота стремянки – 6,45м. Длина для транспортировки – 3, 67 м.	550	450	2000
	Лестница трехсекционная 3 х 14	<b>Лестница трехсекционная</b> - макс. высота – 10,2м. Высота стремянки – 7м. Длина для транспортировки – 4,10 м.	550	450	2000
	Строительные леса ЛРСР-300	Леса очень легкие и прочные, выдерживают до 3-рабочих на ярусе одновременно. Диаметр рамы - Ø 42 мм. Шаг рам - 3 м. Шаг яруса - 2 м.	договорная		договорная
	Ручной станок для гибки арматуры Afacan 16D	Арматура от 6 до 16 мм Длина - 1415 мм. Вес - 12кг	500	400	2000
	Трубогиб профильной трубы ТВ-2У Ручной усиленный	Максимальный размер труб: Квадратная труба: 40x40 стенка 2 мм Прямоугольная труба: 60x30 стенка 2 мм ВГП труба: д/у 32 мм стенка 2,5 мм Круг: д/у 20 мм; Полоса: 60x4 мм Вес: 25 кг.	700	550	2000

Изображение оборудования и инструмента	Наименование оборудования и инструмента	Технические характеристики оборудования и инструмента	Стоимость аренды за первые сутки	Ст-ть аренды за 2-ые и последующие сутки (руб.)	Залог
	Кровельная горелка с пьезоподжигом KEMPER 121960LP	Длина 1000 мм Диаметр стакана 60мм Соединение для шланга - R3/8L	550	450	2000
	Транспортно-роликовая платформа EURO-LIFT с ручкой	Грузоподъемность - 5000 кг Размеры ведущей площадки - 170x190 мм Высота платформы - 110 мм Количество роликов - 4 шт Вес - 10 кг	500	400	3000
	Тележка гидравлическая (Рохла) PROLIFT DS 25	Грузоподъемность - 2500 кг Длина вил - 1150 мм Высота подхвата - 85 мм Высота подъема - 200 мм Вес - 83 кг	700	550	3000
	Гидравлический бутылочный домкрат STAYER Red Force, 50т	Высота подхвата - 300 мм; Высота подъема - 480 мм Грузоподъемность – 50т.; Телескопический - да Вес - 32.2кг; Рабочий ход - 180 мм Размер основания - 180x230 мм Тип - одноплунжерный	550	450	2000
<b>Насосное оборудование</b>					
	Насос дренажный PATRIOT F 400	Мощность 400 Вт Производительность до 133 л/мин Высота подъема воды до 5 м Максимальный размер частиц 35 мм Максимальная глубина погружения 5 м	450	350	2000
	Насос дренажный Makita PF1110	Мощность 1100 Вт. Уровень остатка воды - 50мм. Производительность до 250 л/мин Высота подъема воды до 10 м Максимальный размер частиц 40 мм Максимальная глубина погружения 5 м Предназначение - для перекачки грязной воды.	700	600	3000
	Мотопомпа CHAMPION GTP80	Производительность – 1300л/мин. Напор, высота водяного столба – 26м. Глубина всасывания – 7м. Габариты - 562x455x472 мм. Вес- 30кг. Шлаг всасывающий – 5м, Шланг напорный – 20м.	1200	1000	3000
<b>Тепловая пушка/Осушитель</b>					
	Тепловая пушка электрическая MASTER B-5EPB R	Мощность тепловая max - 5 кВт Мощность тепловая min - 2,5 кВт Производительность - 510 м3/ч Напряжение питания - 220 В Темп-ра нагрева воздуха - 5-35 °С. Масса - 8,5 кг	450	350	2000
	Тепловая пушка Электрическая Сибртех ТВ-3	Мощность тепловая max - 3 кВт Мощность тепловая min - 1,5 кВт Напряжение питания - 220 В Площадь обогрева – до 39 кв.м. Производительность - 230 м3/ч	350	300	2000
	Пушка прямого нагрева MASTER B 100 CED	Мощность тепловая max - 29 кВт Расход газа max - 2,3 кг/час Напряжение питания - 220 В <b>Топливо ДТ/керосин. Бак - 44л.</b> Расход воздуха 800 м³/ч. Вес 9 кг.	700	550	5000
	Пушка газовая Мастер BLP 33M	Мощность тепловая max - 33 кВт Расход газа max - 2,14 кг/час Напряжение питания - 220 В <b>Топливо пропан/бутан</b> Давление газа 1,5 бар Расход воздуха 1000 м³/ч. Вес 9 кг.	550	450	4000

Изображение оборудования и инструмента	Наименование оборудования и инструмента	Технические характеристики оборудования и инструмента	Стоимость аренды за первые сутки	Ст-ть аренды за 2-ые и последующие сутки (руб.)	Залог
	Осушитель воздуха NEOCLIMA FD-30AEB	Производитель - 1,3л. в час (при влажн. 80% и 30C) Потребляемая мощность - 520Вт Напряжение питания -220 В максимальная площадь осушения 54 кв.м. Объём бака 4,5л., Вес. 15кг. Габариты: 350x270x555 мм.	800	700	4000
<b>Инструмент для измерений</b>					
	Нивелир оптический ADA RUBER-X32 с поверкой	Увеличение -32х. Диаметр объектива – 36мм. Среднеквадратичная погрешность – 1,5 мм Мин. измеряемый участок - 1м Штатив, нивелирная рейка 3м.	700	550	3000
	Лазерный измеритель расстояния Мастер	Диапазон, м -0,05 - 60 Точность измерения, мм ± 5	300	200	1000
	Лазерный уровень KAPRO 883N	Количество горизонтальных лучей-1 (360°). Количество Дальность -20 м Погрешность нивелирования - 0.2 мм/м	700	550	5000
	Инфракрасный тепловизор UNI-T	Диапазон замеры температуры -20 - +400 градусов Разрешение ИК-матрицы: 256×192 Память: 32 Гб Температура эксплуатации: от -10°C до 50°C Погрешность +-2C	700	600	3000
	Тепловизор Hti HT-19	Диапазон замеры температуры -20 - +300 градусов Разрешение ИК-матрицы: 320×240 Память: встроенная 3 Гб Температура эксплуатации: от 0°C до 50°C Разрешение видимого изображения: 0.3 мегапикселей	1300	1100	5000
	Лазерный уровень BOSCH PCL 10 Set	Точность нивелирования - ±0,5 мм/м Рабочий диапазон (диаметр) - 10 м Диапазон работы компенсатора ±4 ° Проецирование лучей - линейное Количество горизонтальных/вертикал. лучей - 1	450	350	2000
<b>Для авто</b>					
	Толщиномер Etari ET-11P	Позволяет быстро и точно измерять толщину слоя лака и краски на кузове автомобиля. Прибор подходит для работы с черными металлами и железосодержащими сплавами - сталью, алюминием, бронзой, чугуном и прочих.	450	350	2000
<b>Металлоискатель.</b>					
	Металлоискатель MinelabX-Terra 705	Тип детектора: Универсал., для поиска в грунте Что лучше всего искать: Монеты, Драгоценности, Реликвии, Клады, Военные артефакты.	800	650	4000

**Ассортимент пополняется. Звоните! Тел: 8 927 907 50 40.**