

## **Прокат строительного инструмента**

**ООО «Стальной стандарт»**  
**ТЦ «Фантазия», ул. Болдина, д. 11, пом. 44**  
**Время работы: пн-пт с 10.00 до 20.00**  
**Сб-вс: с 10.00 до 18.00**

**Тел/ф.: 8-0222-73-07-01**  
**Vel: 8-044-587-88-05**  
**Vel: 8-044-746-61-67**

<i>Наименование оборудования</i>	<i>Характеристика оборудования</i>	<i>Одни сутки</i>	<i>Залог</i>
<b>Бензопила OLEO-MAСGS650,3,5кВт</b>	Максимальная мощность 3,5кВт. Объем двигателя-63.4куб.см. Глубина пропила:450мм-760мм. Объем топливного бака-0,8л. Топливо:автомобильный бензин АИ-92-95,емкость масляного бака:0,45л,вес:6,3 кг, используется только для резки дерева	<b>180 000</b>	<b>180 000</b>
<b>Бензорез OLEO-MAС 983ТТА</b>	Объем двигателя-80,7см.куб.Мощность двигателя. Диаметр диска-400мм,Глубина реза-140мм.Ёмкость топливного бака-0.88л.Вес-13.6 кг	<b>350 000</b>	<b>350 000</b>
<b>Отбойный молоток GSH11VC,BOSCH</b>	Номинальная мощность-1,7кВт,Энергия удара-23Дж,тип патрона-sds-max,вес-11.4кг	<b>400 000</b>	<b>400 000</b>
<b>Отбойный молоток GSH16-30, BOSCH</b>	Мощность-1750Вт. Сила удара-41Дж,тип патрона-шестигранный, размер шестигранника-30мм,число ударов-1300уд/мин,вес-16,5кг	<b>400 000</b>	<b>400 000</b>
<b>Электростанция ECO PE 3500RS,2,8кВт</b>	Мощность длительного режима -2500Вт, максимальная производительность -2800 Вт, номинальное напряжение : 2 х 230 В Номинальная сила тока I ном: 12,1 А,частота F ном: 50 Гц ,тип конструкции приводного двигателя: 4-х тактный бензиновый с воздушным охлаждением, максим. мощность: 5,2 кВт / 7,0 л/емкость топливного бака: -15 л, моторное масло: примерно 0,7 л (15W40),расход при 2/3 от ном. нагрузки: примерно 1,2 л/ч, вес- 49 кг, габаритные размеры: 615 х 460 х 515 мм	<b>200 000</b>	<b>200 000</b>
<b>Электростанция ENDRESSESE 60BS,Германия,5,47кВт</b>	Максимальная мощность-5,47кВт. Номинальное напряжение-220В. Количество фаз-однофазный, объём двигателя-389 куб.см,мощность двигателя-11 л.с., тип двигателя-бензиновый, топливо-автомобильный бензин АИ-92,объём бака-6,5л,вес-72кг	<b>400 000</b>	<b>400 000</b>
<b>Электростанция ENDRESSESE 0DBS,Германия,8,3кВт</b>	Максимальная мощность-8,3кВт. Номинальное напряжение-220В. Количество фаз- трехфазный, объём двигателя-389 куб.см., тип двигателя- бензиновый, топливо -автомобильный бензин АИ-92,объём бака-6,5л,вес-68кг	<b>400 000</b>	<b>400 000</b>
<b>Виброплита FVP-110H, бензиновая</b>	Мощность электрического двигателя-4кВт, мощность бензинового двигателя-5,5л.с. Ударная сила-18кН. Частота вибрации-90 Гц. Скорость перемещения-23м/мин. Длина плиты-600мм. Ширина плиты-430мм. Вес-109 кг.	<b>400 000</b>	<b>400 000</b>
<b>Перфоратор МАКІТАHR 5201C</b>	Потребляемая мощность-1500Вт. Максимальное число оборотов в мин-260. Максимальное число ударов в мин-2150. Максимальный диаметр сверления, бетон-52мм. Тип патрона-быстрозажимной. Вес-10,8кг.	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>
<b>Мотобур OLEO-MAСMTL-51, Италия</b>	Потребляемая мощность-1,6кВт.Мощность двигателя-2,1л.с. Диаметр бура: 15-20см. Объем двигателя-50,2 куб.см. Вес-9,1 кг. Объем топливного бака – 1л. Тип топлива – бензин АИ-92+масло. Используется для бурения отверстий под столбы, посадки растений.	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>
<b>Мотокоса OLEO-MAСBC 430Т, Италия</b>	Мощность двигателя-1,83кВт,2,5л.с. Тип двигателя-двухтактный. Объем бензобака-0,75л. Объем цилиндра-45,7куб.см. Диаметр штанги-28мм. Режущая система-леска/трехзубый металлический нож. Диаметр лески-3мм. Ширина скашивания леской/ножом-40/25см. вес-8,5 кг. Тип топлива-бензин АИ-92. Используется для скашивания больших количеств травы, срезки кустов и подлеска.	<b>180 000</b>	<b>180 000</b>
<b>Торцовочная пила Bosch GCM 8 SJL, 1600Вт, 216мм, Германия</b>	Потребляемая мощность-1,6кВт. Тип двигателя-электрический. Количество скоростей-1. Скорость вращения-5500 об/мин. Высота пропила-70мм. Ширина пропила-312мм. Диаметр диска-216мм. Диаметр посадочного отверстия-30мм. Угол наклона-47°. Угол поворота-60° вес-17,3кг. Используется для разрезания под заданным углом деревянных изделий, торцевания заготовок.	<b>250 000</b>	<b>250 000</b>
<b>Компрессор ECO AE 502</b>	Тип: поршневой, масляный, объем ресивера 50л. Потребляемая мощность-2,2кВт. Производительность на выходе-380 л/мин (385); на входе-448 л/мин. Частота оборотов двигателя-2850 об/мин. Напряжение-220В (230В). Частота-50Гц. Максимальное	<b>150 000</b>	<b>150 000</b>

	давление:8атм. Количество цилиндров-2. Привод-прямой. Вес-50кг. Используется для лакокрасочных работ.		
<b>Пылесос MAKITA 445X, Литва</b>	Потребляемая мощность при непрерывной работе: 1200 Вт. Реальная пропускная способность: 240 м3/час. Всасываемый объем сухого мусора: 40 Л. Уровень звука: 65дВ. Масса: 13,5 кг	<b>150 000</b>	<b>150 000</b>
<b>Бороздодел GNF 65A, BOSCH</b>	Потребляемая мощность-2,4кВт,число оборотов в минуту-5000 об/мин, диаметр диска-230мм,глубина паза-20-65мм,ширина паза-3-40мм,вес-8,4кг	<b>300 000</b>	<b>300 000</b>
<b>Машина паркетшлифовальная СО-206,1А</b>	Производительность, м2/ч, не менее 50 Ширина обрабатываемой полосы, мм, не менее 200 Мощность электродвигателя-2,2 кВт Номинальное напряжение- 220В Габаритные размеры, мм, не более 1160x400x1000 Вес-75кг	<b>370 000</b>	<b>370 000</b>
<b>Нивелир лазерный GLL2-50+BS150 картон, Германия</b>	Лазерный диод: 635 нм, < 1 мВт (красный),Рабочая температура: -20-50 °С ,Температура хранения: -20-70 °С ,Класс лазера: 2 ,Рабочий диапазон: 20 м Рабочий диапазон с приемником: 50 м Рабочий диапазон без приемника: 20 м ,Точность:3мм/10м Диапазон самонивелирования: + 4° ,Защита от пыли и водяных брызг: IP 54 ,Резьба штатива: 1/4", Угол развёртки горизонтального луча: 130° ,Угол развёртки вертикального луча : 160°,Вес: 0,45 кг ,Габариты, д/ш/в: 118 мм/ 57 мм/ 89 мм ,Проекция: 2 линии ,Применяется для отделочных работ.	<b>240 000</b>	<b>240 000</b>
<b>Нивелир лазерный GLL2-50+Bb1+LR2, BOSCH</b>	Лазерный диод: 635 нм, < 1 мВт (красный),Рабочая температура: -20-50 °С ,Температура хранения: -20-70 °С ,Класс лазера: 2 ,Рабочий диапазон: 20 м Рабочий диапазон с приемником: 50 м Рабочий диапазон без приемника: 20 м ,Точность:3мм/10м Диапазон самонивелирования: + 4° ,Защита от пыли и водяных брызг: IP 54 ,Резьба штатива: 1/4", Угол развёртки горизонтального луча: 130° ,Угол развёртки вертикального луча : 160°,Вес: 0,45 кг ,Габариты, д/ш/в: 118 мм/ 57 мм/ 89 мм ,Проекция: 2 линии ,Применяется для отделочных работ.	<b>260 000</b>	<b>260 000</b>
<b>Одноручная углошлифмашина GWS 1000 125мм, Германия</b>	Потребляемая мощность-1000Вт, выходная-630Вт. Число оборотов холостого хода-11000 об/мин. Скорость вращения-11000. Диаметр круга и резинового тарельчатого шлифкруга-125мм. Диаметр круглой щетки-70мм. Резьба шлифовального шпинделя-M14. Вес – 1,7кг.	<b>70 000</b>	<b>70 000</b>
<b>Двуручная углошлифмашина GWS 22-230H,230mm</b>	Потребляемая мощность-2,2кВт,частота вращения-6500 об/мин, резьба шпинделя-M14,диаметр шлифкруга-230мм,вес-5,2кг	<b>100 000</b>	<b>100 000</b>
<b>Высечные ножницы MAKITA JN1601,550Вт,2,5мм</b>	Потребляемая мощность при непрерывной работе 550 Вт Глубина реза:сталь до 400 Н/мм2: 3,2 мм, сталь до 600 Н/мм2: 2,5 мм,сталь до 800 Н/мм2: 1,5 мм,алюминий до 200 Н/мм2: 2,5 мм Мин. радиус резки:,внешняя кромка: 50 мм,внутренняя кромка: 45 мм,Число ходов в минуту 2200,Габаритная длина: 261 мм Масса 1,6 кг,используются для работ с листовой сталью	<b>140 000</b>	<b>140 000</b>
<b>Перфоратор GBH2-26 DFR, Германия</b>	Мощность двигателя-800Вт. Ударный механизм с энергией удара-3Дж. Частота ударов в мин-4850.Число оборотов холостого хода в мин-870. Реверс-быстрозажимной сменный патрон. Тип крепления сверла-SDS-Plus. Диаметр патрона-13мм. Вес-2,9 кг.	<b>120 000</b>	<b>120 000</b>
<b>Пила цепная MAKITA UC 4030 А5М, Литва</b>	Потребляемая мощность при непрерывной работе-2000Вт. Питание-220В. Расположение двигателя-продольное. Длина шины-400мм. Шаг цепи-3/8". Скорость вращения цепи 13м/с. вес-4,4 кг.	<b>150 000</b>	<b>150 000</b>
<b>Пистолет для подкачки шин ECO с манометром</b>	Соединение-1/4". Максимальное давление-12 бар. Рабочее давление <10 бар. Производительность-100л/мин.	<b>15 000</b>	<b>15 000</b>
<b>Пистолет продувочный 250 мм ТОРТУЛ</b>	Длина трубки-250 мм. Воздухозаборник-1/4".	<b>15 000</b>	<b>15 000</b>
<b>Сварочный аппарат для полимерных труб Solaris PW-1500</b>	Напряжение-220В. Рабочая частота-50Гц. Потребляемая мощность-1500Вт. Температура нагревательного элемента:0-300°. Время разогрева-5 мин. Вес-7,5кг.	<b>60 000</b>	<b>60 000</b>
<b>Рубанок GHO 15-82, 600 Вт, 82мм</b>	Потребляемая мощность-600 Вт. Глубина строгания-0-1,5мм. Вес-2,5кг. Регулируемая глубина выборки паза:0-9мм. Число оборотов холостого хода-16.000об/мин. Рабочая ширина-82мм.	<b>80 000</b>	<b>80 000</b>
<b>Лестница телескоп.односекционная алюм. 300см</b>	Вес-8,45кг. Габариты в сложенном состоянии-46,3/87 см.	<b>60 000</b>	<b>60 000</b>
<b>Лестница стальн.многоф.(ст1659см,л3348)</b>	стремянка-1659см, высота-3348см	<b>50 000</b>	<b>50 000</b>

<b>Лестница сталь.многоф.(ст2180см,л4428см )</b>	стремянка-2180см, высота-4428см	<b>60 000</b>	<b>60 000</b>
<b>Лестница-стремянка телескоп.алюм. 184см</b>	Вес-11,8 кг. Габариты в сложенном состоянии 46/75см.	<b>80 000</b>	<b>80 000</b>
<b>Лобзик МАКИТА 4329</b>	Глубина распила:дерево-65мм, сталь-6мм, длина хода-18мм. Маятниковый ход-4 ступени. Число ходов вмин: 500-3100. Габаритная длина-208мм. Вес-1,9кг.	<b>60 000</b>	<b>60 000</b>
<b>Миксер-дрель МД1-11Э</b>	Потребляемая мощность-1100Вт. Максимальное число оборотов в мин-600. Реверс. Максимальный диаметр сверления металла-16мм, дерева-40мм.	<b>60 000</b>	<b>60 000</b>
<b>Нагреватель диз. перен. MasterB150CED, Польша</b>	Мощность-44кВт. Поток воздуха-900куб.м/ч. Нагрев-прямой. Топливо-дизель, керосин. Расход топлива-3,72л/ч. Объем бака-43л. Температура воздуха на выходе-300°С. Габаритные размеры:1020мм x 490мм x 470мм. Вес-26,2 кг.	<b>240 000</b>	<b>240 000</b>
<b>Нагреватель воздуха газ. Ecotem GHD-50T</b>	Мощность-50кВт. Расход топлива-3,4кг/ч. Воздушный потоко- 872куб.м/ч. Размер топливного выход.отверстия-1,4мм. Температура воздушного потока-360°С. Тип газа-пропан, бутан (сжиженный газ). Давление газа-1,5бар. Напряжение-220+10%В. Зажигание- пьезоэлектрический элемент. Основной контроль пламени- температурный датчик на клапане газа. Защита от перегрева-95°С. Степень защиты-IPX4. Вес-7,2 кг. Габариты – 670 x 240 x 360мм.	<b>160 000</b>	<b>160 000</b>
<b>Станок для резки плитки ТТ180ВМ, Польша</b>	Мощность-550Вт. Напряжение-230Вт. Ток потребления-16А. Максимальный диаметр диска/посадка-180 x 25,4мм. Угол наклона 0- 45° максимальная глубина реза-90°/45° 34/24 мм. Размер стола-395 x 385мм. Скорость вращения-2950 об/мин, 1 уровень вибрации на рукояти. Вес-11кг.	<b>140 000</b>	<b>140 000</b>
<b>Термовоздуходувка GHG660LCD,(фен) Германия</b>	Потребляемая мощность-2300Вт. Вес без кабеля-1кг. Длина-255мм, высота-255мм. Рабочая температура 50-660°С. Поток воздуха 250- 500л/мин. Плавная регулировка температура-есть. Ступень холод. Воздуха-50°С-есть.	<b>70 000</b>	<b>70 000</b>
<b>Фрезер МАКИТА RP0900,Литва</b>	Потребляемая мощность-900Вт. Число оборотов холостого хода в мин-27000. Патрон-6-8мм. Максимальный ход фрезы-35мм. Вес- 2,7кг.	<b>100 000</b>	<b>100 000</b>
<b>Циркулярная пила МАКИТА 5903R, Великобритания</b>	Потребляемая мощность-2000Вт. Диаметр диска-235мм. Глубина распила угол 90-85мм, угол 45-64мм. Диаметр отверстия диска-30мм. Частота холостого хода-4500об/мин. Габаритная дина-400мм. Вес- 7,6кг. Сетевой шнур-2,5м.	<b>150 000</b>	<b>150 000</b>
<b>Эксцентриковая шлифмашина МАКИТАВО 5021, Литва</b>	Потребляемая мощность-260Вт. Питание-220В. Максимальная частота колебания платформы-12000колеб/мин. Регулировка количества оборотов-есть. Максимальная частота вращения диска- 12000 об/мин. Максимальный диаметр диска-125мм.	<b>80 000</b>	<b>80 000</b>
<b>Бетоносмеситель ECO CM-120л</b>	Потребляемая мощность-0,65кВт,объем барабана-120л,объем смеси- 80л,вращение барабана-26 об/мин,вес-60кг	<b>120 000</b>	<b>120 000</b>
<b>Бетоносмеситель ECO CM-180л</b>	Потребляемая мощность-0,85кВт,объем барабана-180л,объем готовой смеси-130л,вращение барабана-26 об/мин,вес-72кг	<b>120 000</b>	<b>120 000</b>
<b>Инвертор сварочный SOLARIS MMA-205D</b>	Сварочный ток-10-200А,потребляемый ток-эффективный 22А,пиковый-33А,напряжение холостого хода-90В,диаметр электрода-1.6-4мм,габариты 360*155*280мм,вес-5,1кг	<b>150 000</b>	<b>150 000</b>
<b>Полуавтомат сварочный Solaris MULTIMIG 220</b>	Напряжение-220В. Максимальный сварочный ток-200А, минимальный-30А. Потребляемая мощность-5,8кВт. Максимальный диаметр проволоки-1мм, минимальный-0,6мм. Частота тока-50 Гц. Минимальная скорость подачи проволоки-2м/мин. Вес-15кг.	<b>200 000</b>	<b>200 000</b>
<b>Аккумуляторный шуруповерт GSR 12-2,BOSCH</b>	Напряжение аккумулятора-12В,максимальное число оборотов-1200 об/мин, диаметр патрона-1-10мм,макс.диаметр сверления(металл)- 11мм,(дерево)-25мм,вес-1,6кг	<b>70 000</b>	<b>70 000</b>
<b>Дрель ударного действия GSB 13RE, BOSCH</b>	Потребляемая мощность-600Вт,макс.количество ударов в мин.-25000 уд/мин, диаметр патрона-1.5-13мм,макс.диаметр сверления(дерево)- 25мм,(металл)-10мм,(бетон)-13мм,вес-1,6кг	<b>70 000</b>	<b>70 000</b>
<b>Ленточная шлифмашинка Makita 9910,650Вт</b>	Потребляемая мощность при непрерывной работе: 650 Вт; Скорость ленты: 9910 - 270 м / мин; Длина ленты: 457 мм; Ширина ленты: 76 мм; Масс: 2,7 кг; --- Комплектация: Makita 9910, пылесборник, шлифлента. Уникальная конструкция позволяет шлифовать стену у края угла.	<b>80 000</b>	<b>80 000</b>
<b>Леса строительные</b>	предназначены для выполнения окрасочных, штукатурных, термоизоляционных и иных фасадных, кровельных, санитарно- технических работ на высоте до 40м. Изготавливаются из облегченной тонкостенной трубы диаметром 42мм. и толщиной 1,5мм., благодаря чему с их установкой и демонтажем справиться даже человек, не обладающий специальными навыками.	<b>1 секция(6м2) 20 000-10 000 в зависимости от срока аренды и количества секций</b>	