

Прокат строительного инструмента

Внешний вид инструментов может отличаться от представленных на фото.

Звоните! +7 913 900 27 64

№ п/п	Наименование инструмента	Фото	Стоимость проката за сутки	Скидка 20%	Стоимость проката за 3 часа	Залог
				Стоимость проката более 1 суток		
1	<p>Тепловая пушка на жидком топливе 16,5 кВт, Керона</p> <p>Площадь обогрева: 130 м² Максимальный воздухообмен: 357 м³/час Напряжение: 220/230 В Потребляемая мощность: 75 Вт Расход топлива (л): 1.8 л/ч Емкость бака: 19 л Горелка в комплекте</p>		800.-	640.-	400.-	6500.-
2	<p>Пушка газовая 15 кВт ELEKON POWER</p> <p>Площадь обогрева: 110 м² Управление: механическое Напряжение: 220/230 В Потребляемая мощность: 165 Вт Расход топлива (кг): 1.04 кг/ч Тип газа: сжиженный Система розжига: электроподжиг</p>		600.-	480.-	300.-	2000.-
3	<p>Тепловая пушка электрическая BALLU ВНР-Р-3, 3 кВт</p> <p>Площадь обогрева: 35 м² Максимальный воздухообмен: 300 м³/час Ступени мощности нагрева; 1,50 кВт, 3,00 кВт Управление: механическое Напряжение: 220/230 В</p>		500.-	400.-	250.-	1500.-
4	<p>Бетоносмеситель Сибртех СТ-200, 200 л</p> <p>Объем смесителя: 200 л Объем готового раствора: 110 л Мощность: 1 кВт Напряжение: 220 В Венец: чугунный Колеса: есть Вес: 63 кг Глубина: 81 см Ширина: 73 см Высота: 62 см</p>		1000.-	800.-	500.-	10000.-

Прокат строительного инструмента

№ п/п	Наименование инструмента	Фото	Стоимость проката за сутки	Скидка 20% Стоимость проката более 1 суток	Стоимость проката за 3 часа	Залог
5	<p>Набор сварочного оборудования для полипропиленовых труб 1500 Вт, D20-40мм</p> <p>Мощность: 1,5 кВт Рабочий диапазон диаметров: Дн 20-40мм Комплект парных насадок: Дн 20-40 Масса нетто: 3,46 кг</p>		400.-	320.-	200.-	1600.-
6	<p>Аппарат инвенторный дуговой сварки DENZEL DS-180 Compact 180A</p> <p>Сварочный ток (ММА): 20-180 А Напряжение на входе: 150-250 В Диаметр электрода: 1.60-4 мм Масса: 3.4 кг</p>		600.-	480.-	300.-	3000.-
7	<p>УШМ МАХ-PRO 1350Вт, 9000 об/мин, 150 мм</p> <p>Потребляемая мощность: 1350 Вт Макс.частота вращения диска: 9000 об/мин Макс. диаметр диска: 150 мм Тип питания: сетевой Фиксация шпинделя, блокировка кнопки вкл. Вес: 2.9</p>		500.-	400.-	250.-	1700.-
8	<p>УШМ DWT WS18-180 T, 1800Вт, 8000 об/мин</p> <p>Площадь обогрева: 35 м² Максимальный воздухообмен: 300 м³/час Ступени мощности нагрева; 1,50 кВт, 3,00 кВт Управление: механическое Напряжение: 220/230 В</p>		500.-	400.-	250.-	2100.-
9	<p>УШМ Makita 230мм/ 2400W/6600min</p> <p>Потребляемая мощность: 2400 Вт Напряжение: 220 Вольт Частота вращения диска: 6600 об/мин Диаметр диска: 230 мм Тип питания: сетевой Масса: 5.1 кг</p>		500.-	400.-	250.-	5100.-

Прокат строительного инструмента

№ п/п	Наименование инструмента	Фото	Стоимость проката за сутки	Скидка 20% Стоимость проката более 1 суток	Стоимость проката за 3 часа	Залог
10	<p>Лазерный нивелир Condrol NEO X1-360 Set</p> <p>Тип: линейный Автоматическое выравнивание 360° Количество лучей: 2 Точность изм.: ± 0,3 мм/м Максимальная дальность измерения: 30 метр Цвет луча: красный t диапазон: от 0°C до 500°C</p>		500.-	400.-	250.-	3000.-
11	<p>Машинка шлифовальная плоская Bosch GSS280AE</p> <p>330Вт 5500-11000 об/мин 115x230мм Тип машины: вибрационная Потребляемая мощность: 330 Вт Амл. колебаний: 2.4 мм Длина листа: 280 мм Вес: 2.6 кг</p>		500.-	400.-	250.-	3000.-
12	<p>Электролобзик Stomer 710W/800-3000 min</p> <p>Потребляемая мощн.: 710 Вт Частота движения пилки: 800 - 3000 ходов/мин Глубина пропила дерева: 85 мм Глубина пропила стали: 7 мм Маятниковый ход: 4 ступ. Регулировка частоты хода</p>		400.-	320.-	200.-	1500.-
13	<p>Циркулярная пила СОЮЗ ЦПС-501060 1300 Вт, диск 160x20 мм, пропил - 55 мм</p> <p>Вес нетто: 3,4 кг Число оборотов: 4500 об/мин Мах глубина пропила под углом 45°: 34 мм</p>		500.-	400.-	250.-	1800.-
14	<p>Пила цепная бензиновая Denzel DGS-5820, шина 50 см, 76 зв.</p> <p>Вес нетто: 9,2 кг Объем двигателя: 58 см³ Объем масляного бака: 0.26 л Емкость топливного бака: 0.55 л Мощность: 3,02 кВт</p>		750.-	600.-	370.-	3000.-

Прокат строительного инструмента

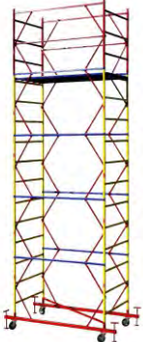
№ п/п	Наименование инструмента	Фото	Стоимость проката за сутки	Скидка 20% Стоимость проката более 1 суток	Стоимость проката за 3 часа	Залог
15	<p>Ножовка 700 мм по пенобетону, двухкомпонентная рукоятка, MATRIX</p> <p>700 мм Двухкомпонентная рукоятка MATRIX Защитное покрытие, твердосплавные напайки на зубья</p>		200.-	160.-	100.-	550.-
16	<p>Шурупверт Bosch 18V</p> <p>Тип патрона: быстрозажимной Количество скоростей работы: 2 Питание от аккумулятора Диаметр патрона: 13 мм Макс. число оборотов холостого хода: 1700 об/мин Максимальный крутящий момент: 54 Н·м</p>		400.-	320.-	200.-	4000.-
17	<p>Дрель-шурупверт DeWALT FLEXVOLT DCD991X1</p> <p>Емкость аккумулятора: 9 А/ч Износостойкий бесщёточный двигатель «Brushless» 11-ступенчатый регулятор крутящего момента Бесшумный 3-х скоростной полностью металлический редуктор</p>		600.-	480.-	300.-	13000.-
18	<p>Перфоратор П-28-800К Ресанта</p> <p>Максимальная сила удара: 3.4 Дж Тип патрона: SDS-Plus Максимальный диаметр сверления (бетон) 28 мм Частота ударов: 5200 уд/мин Вес: 2.7 кг</p>		500.-	400.-	250.-	3000.-
19	<p>Генератор бензиновый «Тигр» 5 кВт, 220В</p> <p>Мощность номинальная: 5,5 кВт Мощность максимальная: 6,5 кВт Масса: 88 кг</p>		800.-	640.-	400.-	10000.-

№ п/п	Наименование инструмента	Фото	Стоимость проката за сутки	Скидка 20% Стоимость проката более 1 суток	Стоимость проката за 3 часа	Залог
20	<p>Удлинитель на катушке УК50 с т/з 4 гнезда 2Р+РЕ/50м, 3х1,5 мм²</p> <p>Степень защиты - IP: IP44 Номинальный ток: 16А Вес: 7,0кг Номинальное напряжение: 230 В Макс мощность нагрузки при размотанном кабеле: 3500Вт</p>		200.-	160.-	100.-	1800.-
21	<p>Тележка гидравлическая (рохля) 2,5 тонны</p> <p>Грузоподъемность: 2500 кг</p>		600.-	500.-	300.-	3500.-
22	<p>Виброрейка бензиновая, 4 м</p>		1000.-	800.-	500.-	7000.-
23	<p>Виброрейка электрическая, 4 м</p>		1000.-	800.-	500.-	7000.-
24	<p>Сваекрут</p> <p>пульт управления 2 колеса двигатель асинхронный тип двигателя: 5АИ80В4У2, 1400 об./мин., 1,5 кВт редуктор 16 об./мин</p>		10000.-	8000.-	5000.-	75000.-

№ п/п	Наименование инструмента	Фото	Стоимость проката за сутки	Скидка 20% Стоимость проката более 1 суток	Стоимость проката за 3 часа	Залог
25	<p>Молоток отбойный SDH-1051 STOMER</p> <p>Напряжение 220в Частота тока 50Гц Номинальная мощность 1050 Вт Количество ударов в минуту 3500 уд/мин Энергия ударов в минуту 10 дж Масса 5,8 кг Патрон SDS-max</p>		800.-	640.-	400.-	4500.-
26	<p>Молоток отбойный PATRIOT DB 400, 1500 Вт, 140 уд/мин.</p> <p>Сила удара: 45 Дж Частота ударов: 1400 уд/мин Шестигранный патрон: 30 Защита от пыли Мощность: 1500 Вт</p>		1200.-	960.-	600.-	8000.-
27	<p>Зубило пика 30x410 мм для отбойных молотков</p> <p>Тип хвостовика: шестигранный Форма наконечника: пика Длина: 410 мм Ширина: 30 мм Размер шестигранника: 30 мм</p>		200.-	160.-	100.-	800.-
28	<p>Зубило плоское 30x410 мм для отбойных молотков</p> <p>Тип хвостовика: шестигранный Форма наконечника: плоское Длина: 410 мм Размер шестигранника: 30 мм</p>		200.-	160.-	100.-	800.-
29	<p>Строительный миксер Stanley SDR1400</p> <p>Дрель-миксер Мощность: 1400 Вт Тип патрона: M14 Патрон: M14 Количество венчиков: 1 Длина кабеля: 2,5 м Мах крутящий момент: 80 Нм Вес: 3,5 кг</p>		800.-	650.-	400.-	3000.-

№ п/п	Наименование инструмента	Фото	Стоимость проката за сутки	Скидка 20% Стоимость проката более 1 суток	Стоимость проката за 3 часа	Залог
30	<p>Мотобур Hammer Flex МТВ80 1,82 кВт/2.45 л, бак 1,2 л</p> <p>Мощность: 1800 Вт Мощность: 2.45 л.с. Объем двигателя: 51 см³ Обороты: 212 об/мин Топливо: бензин Емкость топл. бака: 1.2 л Макс. диаметр бура: 250 мм Макс. глубина бур-я: 80 см</p>		1400.-	1120.-	700.-	7000.-
31	<p>Удлинитель шнека 500 мм</p>		200.-	160.-	100.-	600.-
32	<p>Шнек (130 мм) x 800 мм (150 мм) x 800 мм (250 мм) x 800 мм</p>		450.-	360.-	230.-	2000.-
33	<p>Вибратор глубинный «Промышленник» ГВ224551 ЭП220, Вал 4,5 м, булавa 51 мм, комплект</p> <p>Частота виб.: 16200 виб/мин Длина булавy вибратора: 410 мм Масса вибронаконечника: 4,1 кг</p>		1000.-	800.-	500.-	9000.-
34	<p>Вибратор бетона глубинный PATRIOT CV 100 с гибким валом и булавой</p> <p>Напряжение: 220 В Частота вибр.: 7000 виб/мин Длина булавy вибратора: 450 мм Вес нетто: 5,5 кг Привод: электрический Мощность (Вт): 1000</p>		600.-	500.-	300.-	3500.-

№ п/п	Наименование инструмента	Фото	Стоимость проката за сутки	Скидка 20% Стоимость проката более 1 суток	Стоимость проката за 3 часа	Залог
35	<p>Шлифовальная машина МИСОМ СО-307 М</p> <p>Двигатель: 380 В Мощность: 5,5 кВт Скорость вращения: 460 об./мин Ширина шлифовки: 600 мм Траверсная, алм. фрезы Кол-во оснастки при эксплуатации: 6 шт. Габариты: 1050x680x1100 мм Вес: 160 кг</p>		1800.-	1450.-	900.-	20000.-
36	<p>Снегоуборщик бензиновый PATRIOT PS 603, самоходный</p> <p>Мощность: 7 л.с. Бак: 3,6 л, расход: 0,86 л/ч Мах дальность выброса: 10 м Диаметр шнека: 250 мм 4-х тактный двигатель Габариты: 730x590x630 мм h ковша: 42 см, L ковша: 66 см Скорости: 6 вперед/ 2 назад Вес нетто: 60 кг</p>		1500.-	1200.-	750.-	14000.-
37	<p>Виброплита ТСС TSS-WP60L 207191 колесный комплект, одноходовая, 60 кг, 4,8/6,5кВт/лс</p> <p>Мощность: 4800 Вт Мощность: 6,5 л.с. Глубина уплотнения: 250 мм Габариты плиты: 500x360 мм Тип двигателя: бензиновый Вес нетто: 60 кг</p>		1500.-	1200.-	750.-	14000.-
38	<p>Виброплита VPG-70 (LIFAN с баком)</p> <p>Мощность: 6500 Вт Мощность: 8,84 л.с. Глубина уплотнения: 200 мм Габариты плиты: 500x380x10 мм Тип двигателя: бензиновый Вес нетто: 71 кг Мах уплотняемая площадь: 560 м²/ч</p>		1800.-	1440.-	900.-	16000.-
39	<p>Вибротрамбовка электрическая ТСС HCD 70</p> <p>Тип двигателя: электрический (380 В) Мощность: 2,2 кВт Рабочие характеристики Вынуждающая сила: 7 кН Размер подошвы: 300x330 мм Габариты: 610x520x970 мм Вес: 70 кг</p>		1500.-	1200.-	750.-	14000.-

№ п/п	Наименование инструмента	Фото	Стоимость проката за сутки	Скидка 20% Стоимость проката более 1 суток	Стоимость проката за 3 часа	Залог
40	<p>Пылесос строительный Kolner KVC 1700S, 1700Вт, бак 25 л</p> <p>Тип пылесборника: мешок/контейнер Мощность: 1700 Вт Объем бака: 25 л Возможность сбора жидкости Вес нетто: 5,8 кг Длина шланга: 1,5 м</p>		800.-	640.-	400.-	3000.-
41	<p>Строительная вышка СЛ-1.2/2.0</p> <p>Базовый блок 1,5 м + 5 секций по 1,2 м Общая длина: 7,5 м Площадка: 1,2 x 2,0 м</p>		750.-	600.-	380.-	15000.-
42	<p>Лестница 3x12 ступеней, алюминиевая, трехсекционная</p> <p>Материал: алюминий Рабочая высота: 8,75 м Мах рабочая нагрузка: 150 кг Количество ступеней: 3x12 шт Вес нетто: 14,9 кг</p>		700.-	560.-	350.-	4000.-
43	<p>Мойка высокого давления KARCHER, 3,1 кВт</p> <p>Раб. давление: 30-150 бар Макс. давление: 190 бар Макс. температура воды на входе: 60 °C Макс. производительность: 560 л/час Макс. электрическая мощность: 3100 Вт Длина шланга: 10 м</p>		1200.-	960.-	600.-	3000.-
44	<p>Насос погружной дренажный DW 400W 230V</p> <p>Вес нетто: 3,45 кг Высота подъема: 5 м Глубина погружения: 5 м Мощность: 400 Вт Производительность: 125 л/мин Трубное соединение: внутренняя G1 1/2 дюйм Длина кабеля: 10 м</p>		400.-	320.-	200.-	1600.-

№ п/п	Наименование инструмента	Фото	Стоимость проката за сутки	Скидка 20% Стоимость проката более 1 суток	Стоимость проката за 3 часа	Залог
45	<p>Компрессор воздушный 2,2 кВт, 370 л/мин, 100 л, Denzel</p> <p>Напряжение: 220 В Рабочее давление: 8 бар Производительность на входе: 370 л/мин Объем ресивера: 100 л Мощность: 2,2 кВт Мощность: 3 л.с.</p>		850.-	680.-	420.-	9000.-
46	<p>Набор пневмоинструмента с быстросъемным соединением, 5 предметов</p>		600.-	480.-	300.-	1500.-
47	<p>Шланг спиральный для пневмоинструмента с быстросъемным соединением, 10 м</p>		70.-	56.-	35.-	300.-
48	<p>Шланг спиральный для пневмоинструмента с быстросъемным соединением, 15 м</p>		70.-	56.-	35.-	400.-
49	<p>Краскораспылитель с верхним бачком, 1 л, сопло 1,0-1,2-1,8 мм</p>		600.-	480.-	300.-	1500.-

№ п/п	Наименование инструмента	Фото	Стоимость проката за сутки	Скидка 20% Стоимость проката более 1 суток	Стоимость проката за 3 часа	Залог
50	<p>Газовый баллон, 5 л, с ВБ-2</p> <p>Тип: стальной Газ: пропан Вид: сварной Объем баллона: 5 л Масса газа: 2 кг Соединение: резьбовое Рабочее давление: 16 бар Масса: 4 кг Диаметр: 222 мм Высота: 295 мм</p>		70.-	56.-	30.-	650.-
51	<p>Газовый баллон, 5л, с ВБ-2 наполненный</p> <p>Газ: пропан Вид: сварной Объем баллона: 5 л Масса газа: 2 кг Соединение: резьбовое Рабочее давление: 16 бар Масса: 4 кг Диаметр: 222 мм Высота: 295 мм</p>		220.-	203.-	110.-	650.-
52	<p>Газовый баллон, 27 л, с ВБ-2</p> <p>Тип: стальной Газ: пропан Вид: сварной Объем баллона: 27 л Масса газа: 11.4 кг Соединение: резьбовое Рабочее давление: 16 бар Масса: 12 кг Диаметр: 299 мм Высота: 595 мм</p>		70.-	56.-	30.-	1200.-
53	<p>Мотокоса Hammer МТК420С, 1,8 л.с./ 1,32 кВт, 42,7 см³, нож/леска, 255/460мм, ремень</p> <p>Вес: 6,5 кг</p>		500.-	400.-	250.-	3000.-
54	<p>Просекатель для металлического профиля Sparta</p> <p>Вес нетто: 0,75 кг Скрепляемый материал: сталь Мах скрепляемая толщина: 9,5 мм Макс. глубина бур-я: 80 см</p>		250.-	200.-	120.-	500.-

Прокат строительного инструмента

№ п/п	Наименование инструмента	Фото	Стоимость проката за сутки	Скидка 20% Стоимость проката более 1 суток	Стоимость проката за 3 часа	Залог
55	Заклепочник FIT с длинными ручками, 3,2-4,8 мм		350.-	300.-	170.-	700.-
56	<p>Домкрат гидравлический бутылочный, 2 т</p> <p>Грузоподъемность 2 т Высота подхвата 170 мм Высота подъема 415 мм Двухступенчатый домкрат Рабочий ход 245 мм Ход выдвижн. винта 55 мм Вес 3 кг Тип автотехники легковые автомобили</p>		350.-	280.-	180.-	700.-

*Для физических лиц не имеющих постоянной новосибирской или областной прописки в радиусе 100 км залоговая сумма равна рыночной стоимости). Внешний вид оборудования, может отличаться от иллюстраций, представленных в данном каталоге

Краткие условия проката строительного инструмента

Порядок оплаты

Мы рассчитываем стоимость проката кратно дням, сутки заканчиваются в 19:00. Например, выдача инструмента произошла 12-го, возврат – 13-ого до 19:00 – это 1 день. Оплата производится по факту возврата оборудования.

Можно выгоднее

Если срок аренды более суток, скидка на стоимость услуги на первые и последующие сутки – **20%**.
Залог за инструмент принимается только наличными средствами.

Документы, которые вы получаете

Если вы – физическое лицо, мы предоставим вам следующие документы:
 акт на передачу или возврат оборудования;
 • кассовый чек на услугу аренды оборудования;
 • договор.
 Если вы – юридическое лицо, то дополнительно вам предоставят:
 • счет-фактуру

Когда производится оплата

Прокат оборудования оплачивается в СЦ «Бастион» после возврата оборудования, в момент возврата вашего залога.

Что необходимо для оформления услуги?

Все, что Вам понадобится – это паспорт и телефон для связи.

Оформить заказ и задать любые вопросы вы можете по телефону: +7 913 900 27 64

Условия проката строительного инструмента

Как это работает?

Уважаемые покупатели, мы рады предложить вам услугу – прокат строительного оборудования и инструмента. Мы постарались сделать этот сервис максимально простым, удобным и доступным для вас. Здесь мы приводим несколько совсем не сложных правил относительно того, как это работает.

В удобное время

Получить залог, забрать или вернуть инструмент взятый в прокат, можно через доставку или самостоятельно, согласно режиму работы СЦ «Бастион» понедельник-воскресенье, с 8:00 до 20:00.

Порядок оплаты

Мы рассчитываем стоимость проката кратно дням, сутки заканчиваются в 19:00. Например, выдача инструмента произошла 12-го, возврат – 13-ого до 19:00 – это 1 день. Оплата производится по факту возврата оборудования.

Можно выгоднее

Если срок аренды более суток, скидка на стоимость услуги на первые и последующие сутки – **20%**.

Залог за инструмент принимается только наличными средствами.

Документы, которые вы получаете

Если вы – физическое лицо, мы предоставим вам следующие документы:

- акт на передачу или возврат оборудования;
- кассовый чек на услугу аренды оборудования;
- договор.

Если вы – юридическое лицо, то дополнительно вам предоставят:

- счет-фактуру

Как продлить срок аренды и зарезервировать оборудование

Резерв осуществляется до конца текущих суток

Когда производится оплата

Прокат оборудования оплачивается в СЦ «Бастион» после возврата оборудования, в момент возврата вашего залога.

Возможна ли оплата услуги по безналичному расчету?

Услуга может оплачиваться как по наличному, так и по безналичному расчету.

Каков максимальный срок использования оборудования?

Оборудование без возврата в СЦ «Бастион» может находиться у вас не более 30 суток.

Кто может получать залог за оборудование?

Залог возвращается лицу, предъявляющему документ, подтверждающий внесение залога (приходно-кассовый ордер), и документ, удостоверяющий личность (паспорт, в/у).

За что материально отвечает арендатор?

Весь инструмент принадлежит арендодателю. Внесение авансового платежа не означает передачу инструмента в постоянное пользование.

Арендатор отвечает за:

- механические повреждения оборудования, в т.ч. его комплектующих;
- нарушение нормальной работы оборудования (либо его комплектующих) вследствие неправильной эксплуатации/хранения/перевозки/регулировки;
- утрату/хищение оборудования или комплектующих.

Арендатор не отвечает за поломки оборудования, возникшие не по его вине. Арендатор также не отвечает за естественный износ оборудования и/или каких-то его частей, а также комплектующих и расходных материалов.

Как быть, если оборудование вышло из строя?

В таком случае при наличии предоставляется подменный инструмент. Вам необходимо обратиться в СЦ «Бастион», т. +7 913 900 27 64

Что происходит с залогом, если оборудование возвращается в неисправном виде?

Если оборудование возвращается в неисправном виде, нам нужно будет провести диагностику в официальном сервисном центре. На время уточнения стоимости ремонта мы в праве удерживать залог в полном объеме. Диагностика может занять до 15 рабочих дней. Залог возвращается после определения сервисным центром стоимости ремонта оборудования и причин выхода из строя.

Что необходимо для оформления услуги?

Все, что Вам понадобится – это паспорт и телефон для связи.

Оформить заказ и задать любые вопросы вы можете по телефону: +7 913 900 27 64