

Коммерческое предложение

Аренда оборудования и инструментов для строительства

Уважаемые господа!

Компания IziRenta предлагает услуги по аренде строительного оборудования и инструментов для малых и средних компаний, работающих в сфере строительства и смежных областях. Мы понимаем, как важно для бизнеса сократить расходы, и предлагаем вам выгодные условия аренды, которые значительно дешевле покупки.

Почему стоит выбрать нас?

Экономия на покупке: аренда оборудования и инструментов позволяет избежать крупных первоначальных затрат и затрат на ФОТ мастеров по обслуживанию и ремонту оборудования.

Гибкие условия аренды: доступ к необходимому оборудованию на краткосрочный или долгосрочный период.

Высокое качество: все наши инструменты и оборудование проходят регулярную проверку и обслуживаются, гарантируя надежность в эксплуатации.

Наши условия

*Мы предлагаем широкий ассортимент строительного оборудования и не только, включая [Вибротрамбовки, отбойные молотки, бензорезы, лестницы, перфораторы и многое другое].

*Для компаний, которые арендуют на длительный срок, действуют специальные скидки.

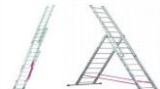
№	Наименование	Описание	Фото	Цена аренды
1	Отбойный молоток	предназначен для работ средней сложности, сможете проводить демонтажные работы либо сверлить отверстия в бетоне. Так же отлично "сидит" в руке и удобен при интенсивной работе. При этом он не перегружен лишними переключателями и прочими системами.		5 000
2	Вибронога (бензиновая/Электрич)	используется для уплотнения связных и сыпучих поверхностей на ограниченных территориях. Виброплита уплотняет различные виды грунта, песок, гравий и т.д. в местах вдоль стен, бордюров, в траншеях и других территориях, труднодоступных для крупной или средней техники.		9 000
3	Виброплита (бензиновая/Электрическая)	предназначена для укладки тротуарной плитки, уплотнения грунта, разных видов сыпучих и связных покрытий: щебня, гравия, песка, асфальта. Виброплита позволяет произвести уплотнение грунта или дорожного покрытия в тех местах, где каток использовать невозможно, на ограниченных по площадках: дорожках, траншеях.		9 000
4	Компрессор 30л	агрегат для выработки сжатого под давлением 8 бар воздуха, все узлы управления и контроля собраны в одном месте. Особенности: - контроль давления Для визуального контроля давления в самой системе и на подаче к пневмо инструменту предусматривается наличие двух манометров. - транспортировка с помощью пары больших колес существенно упрощает перемещение компрессора		4 000
5	Компрессор 60л			6 000
6	Компрессор 100л			8 000
7	Воздушный краскопульт маленький	универсальное устройство для внутренних и наружных работ. Конструкция инструмента представлена прочным корпусом и распылителем. Устройство напоминает пистолет с курком, который открывает клапан и способствует поступлению краски с воздушным потоком. Преимущества: надежность конструкции, эргономичная ручка, простота использования, возможность наносить материал с высоким уровнем вязкости.		5 000
8	Безвоздушный краскопульт	превосходный результат без больших усилий Безвоздушные распылители широко применяются для наружных и внутренних покрасочных работ с высоким показателем экономии расхода по всем видам материалов. Один аппарат безвоздушного распыления способен обрабатывать большие поверхности с минимальным расходом краски. Высокое давление обеспечивает подачу жидкости по шлангу с длиной 50–60 метров. Особенности Безвоздушного распылителя: фильтр высокой степени очистки электронный контроль распыления работа с красками на масляной или водной основе распыление одно или двухкомпонентных красок удобный забор краски из емкости		10 000

9	Безвоздушный краскопульт маленький	назначение: покраска гаражных ворот, лакировка мебели, покраска стен, опрыскивание растений распыляемый материал: антисептик, глазурь, грунтовка, краска, лак, пестицид тип питания: от сетитип: электрический принцип работы: безвоздушный		5 000
10	Бетономешалка 200л	строительная машина для приготовления жидких растворов, используемых для стяжки, заливки фундамента, кирпичной кладки и других строительно-ремонтных работ.		8 000
11	Рохла 2500 кг	Параметры: Ширина прохода для поддонов 1000x1200 переходов - 1743 мм. Ширина прохода для поддонов 800x1200 в длину - 1793 мм. Ширина одной вилы - 160 мм. Радиус поворота - 1276 мм.		5 000
12	Тележка 90л (230 кг) 1 и 2 колесная	садово-строительная тачка грузоподъемностью 230 кг, 2-колесная, объем кузова 90 л, предназначена для перемещения грузов во время работы на строительной площадке или в саду.		2 000
13	Вибратор для бетона 1.5м	вибратор для бетона предназначен для достижения оптимальной консистенции бетонной смеси за счет уплотнения приготовленного состава. За одну минуту вибратор совершает более 1000 колебаний. В наборе с инструментом поставляются вибронаконечник диаметром и гибкий вал		2 000
14	Вибратор для бетона 4м			4 000
15	Дренажный насос (погружной)	предназначен для подачи воды под давлением. Применяется для полива и водоснабжения садового участка. Используется для перекачки воды из колодцев, резервуаров и открытых водоемов. Корпус насоса изготовлен из нержавеющей стали. Насос оснащен поплавковым выключателем, предотвращающим сухой пуск насоса, а также позволяющим регулировать уровень откачиваемой жидкости.		4 000
16	Мотопомпа	двухтактный насос с бензиновым двигателем, который предназначен для орошения сельскохозяйственных участков, подачи больших объемов воды, а также для откачки воды из колодцев. Агрегат не зависит от электрической сети, поэтому способен перекачивать до 600 литров чистой воды за 1 минуту. Благодаря металлической раме механизм мотопомпы защищен от повреждений. Особенности: Благодаря бензиновому двигателю агрегат не зависит от электрической сети, способен перекачивать до 600 литров чистой воды за 1 минуту. Благодаря металлической раме механизм мотопомпы защищен от повреждений. Металлическая рама обеспечивает хорошую устойчивость Huter MP-600-2. Глубина всасывания воды до 8 метров. Большой объем топливного бака (3.6 л) позволит эксплуатировать аппарат продолжительное время без дозаправки. Высота напора составляет 32 метра.		6 000
17	Генератор Бензиновый 2.8 кВт на 220В	электрическая машина, предназначенная для автономного электроснабжения. В качестве первичного двигателя используется четырёхтактный карбюраторный двигатель, топливом для которого является неэтилированный бензин. Электрогенератор предназначен для получения электроэнергии в тех местах, где отсутствует магистральное электроснабжение. Это касается, как частных домов, где генераторы могут использоваться в качестве резервного источника питания, так и различных участков работ, где нужно электропитание для оборудования и проведения работ. Электрогенераторы много лет являются лидерами на российском рынке. Генераторы отличаются высоким качеством и надёжностью.		4 000
18	Генератор Бензиновый 6.5 кВт на 220В			8 000
19	Генератор бензиновый 7 кВт на 380В			8 000
20	Генератор бензиновый 8кВт 220/380В			10 000
21	Миксер строительный (электрический)	инструмент, предназначенный для перемешивания различных компонентов (сухой смеси, жидкости) при получении различных строительных и отделочных материалов (бетон, штукатурка, различные клеевые смеси, краска и т.д.).		2 000
22	Шлифовочная машина по паркету	для очистки поверхностей от различного рода грязи и остатков лака или краски. Предполагает использование только после проведения строжки. Основные рабочие механизмы данной модели изготовлены из прочной и качественной стали. Машина подходит как для обработки обычного пола, так и труднодоступных мест. Оснащена специальной емкостью для сбора пыли. Имеется ролик, который препятствует ударению оборудования об стены или плинтус. Не применяется в зонах, где повышена взрывоопасность. Корпус устройства изготовлен из прочного алюминия.		15 000

23	Шлифовочная машина по бетону	машина мозаично-шлифовальная - предназначены для обработки покрытий полов из бетона, различных видов природного и искусственного камня, мозаичных полов и специальных покрытий. Машины позволяют производить как предварительную обработку покрытий (выравнивание плоскостей: удаление наплывов, скошенных участков и дефектов поверхностей, возникших при укладке камня), так и чистовую обработку с целью получения требуемой шероховатости для нанесения клеевых или иных покрытий, а также полирование поверхности природных отделочных материалов.		15 000
24	Бензорез (бетонорез)	раскроить асфальт, каменные стройматериалы, металл, бетон, искусственные композитные плиты и любые породы натурального твердого камня		15 000
25	Резчик швов 350 mm (глубина реза 8 см)	качественное оборудование для нарезки конструкционных и технологических швов в асфальте, бетоне и других строительных материалах. Наши резчики швов предназначены для создания температурных швов, вскрытия коммуникационных каналов и обрезки кромок дорожного покрытия.		15 000
26	Резчик швов 500 mm (глубина реза 19 см)			18 000
27	Бетоноотделочная машина (вертолет) ALTECO	предназначенное для грубой и финишной обработки бетонных полов малых и средних площадей на низких и высоких скоростях вращения соответственно. Угол наклона лопастей регулируется в диапазоне 0-15 градусов при помощи винтовой рукоятки. Редуктор оснащен окошком для контроля уровня масла, что позволяет своевременно обслуживать агрегат		15 000
28	Перфоратор 800 W (Маленький)	предназначен для работ средней сложности. С данным инструментом Вы с легкостью сможете проводить демонтажные работы либо сверлить отверстия в бетоне.		3 000
29	Перфоратор 1250 W (Средний)			4 000
30	Перфоратор 1900 W (Большой)			4 000
31	Сварочный полуавтомат (кемпи + инвертор)	предназначен для ручной сварки электродом в бытовых и производственных условиях. Аппарат прост в использовании, легко регулируется и имеет функцию горячего старта. Прочный металлический корпус и уникальные системы охлаждения защищают от внешних воздействий и обеспечивают безопасность при эксплуатации. Комплектация: •Сварочный аппарат •Кабель с электрододержателем •Кабель с клеммой заземления		4 000
32	Сварочный аппарат (инверторный) на 220В			4 000
33	Сварочный аппарат (инверторный) на 380В			8 000
34	маска сварочная	средство индивидуальной защиты, используемое при выполнении определённых видов сварки, для защиты глаз, лица и шеи от ожогов, ультрафиолетового излучения, искр, инфракрасного света и высоких температур.		1 000
35	Пайка для пластиковых труб P1T	Пластиковые трубы свариваются при помощи специального оборудования. Это сварка для пластиковой трубы, он же — паяльник для труб из пластика, называемый еще «утюжок» за схожесть недорогих моделей паяльников именно с этим бытовым прибором. Паяльник имеет вид металлического патрубка с изолированной ручкой и встроеной подставкой, температура регулируется, имеется индикатор готовности к работе.		3 000
36	Аппарат для сварки пластиковых труб 63-160	Аппарат стыковой сварки пластиковых труб, в наличии все диаметры. Пайка от 63*160 4х-зажимная. Комплектация: СтанинаТорцеватель (нож-зачистка) Нагреватель (утюг) Набор вкладышей (63, 75, 90, 110, 125, 140, 160) Набор болтов и ключей.		8 000
37	Трубогиб гидравлический рычажный	предназначена для холодной гибки труб. Для удобства применения с трубами различного диаметра в комплекте есть и несколько изгибов и упоров. Мощные, устойчивые опоры. Универсальный инструмент для автотранспортных, сантехнических и других предприятий.		8 000
38	Шлифовочная машина для стен Охурго (жираф)	Шлифовальная машина для стен предназначена для шлифовки сухих стен и потолков, для подготовки поверхности к последующему нанесению финишного покрытия покраска или оклейка обоями. Шлифовальная машина используется в рамках ремонтно-отделочных работ внутри помещений, таких, как квартиры, частные загородные дома, офисные помещения. Благодаря плавной регулировке оборотов электродвигателя и оптимальной жесткости шлифовальной тарелки, качество поверхности, после использования шлифовальной машина, соответствует требованиям, предъявляемым к поверхности перед выполнением улучшенной и высококачественной покраски.		5 000

39	Штроборез 150мм	электроинструмент для устройства технических штроб (канавок или борозд) в стенах, полах и потолках. Штроборез, как правило, применяется электромонтажниками и сантехниками при производстве электромонтажных и сантехнических работ в жилых и офисных помещениях.		4 000
40	Штроборез 125мм			4 000
41	Пылесос строительный (вакуумный)	специальная уборочная техника для сухой и влажной уборки помещений при работе сверлильных и шлифовальных машин. Промышленные пылесосы используются для очистки воздуха от пыли, защиты деталей от налета, стружки и других вредных частиц.		5 000
42	Плиткорез ручной 60см	Плиткорез предназначен для резки керамической (кафельной) плитки и плитки из керамогранита размером до 1200 мм. Глубина реза — в диапазоне от 5 до 14 мм. Каретка, скользящая по двум трубчатым направляющим, оснащена двумя цилиндрическими подшипниками.		3 000
43	Плиткорез ручной 80см			3 500
44	Плиткорез ручной 120см			4 000
45	Алмазное бурение дрель	современная технология сверления отверстий в материалах с высокой плотностью: бетон, кирпич, камень, гранит. Оборудование для алмазного сверления широко применяется в строительстве, демонтаже, сантехнических и монтажных работах.		4 000
46	Алмазное бурение станок			8 000
47	Фен технический	предназначен для обработки горячи воздухом поверхностей и материалов, для удаления красок, формования и сварки пластмассы, нагревания термоусадочных труб. Инструмент также подходит для пайки и лужения, размягчения клеевых соединений, а также размораживания водопроводных труб.		3 000
48	Уровень лазерный	оптический, электромеханический инструмент, проецирующий на поверхность точки, линии и плоскости, четкой горизонтальной, вертикальной или заданной наклонной ориентации. Бытовые и профессиональные лазерные нивелиры делятся на точечные, линейные, комбинированные, ротационные.		3 000
49	Фрезер ручной по дереву электрический	ручной деревообрабатывающий электроинструмент для фрезерования — фигурной обработки кромок, вырезания пазов и сверления отверстий.		2 000
50	Фрезерная машина			3 000
51	Болгарка (УШМ) 125мм (Аккумуляторная)	шлифовальная машина для резки, шлифования и зачистки изделий из камня, металла и других материалов, в которой оси двигателя и инструмента (шлифовального диска) расположены под углом 90° по отношению друг к другу (в отличие от прямошлифовальных машин, где рабочий инструмент находится на той же оси, что и двигатель). Применяется в строительстве, металлообработке и обработке древесины.		4 000
52	Болгарка (УШМ) 125мм			2 500
53	Болгарка (УШМ) 180мм			3 000
54	Болгарка (УШМ) 230мм			3 500
55	Полировальная машина	УШМ. С регулировкой мощности крутящего момента		2 000
56	Дрель-Шуруповерт (аккумуляторная)	с регулируемым крутящим моментом, предназначенный для закручивания и откручивания шурупов, саморезов, винтов и других видов крепежных изделий, а также сверления отверстий.		4 000

57	Дрель-шуруповерт (электрический)	ручной электроинструмент с регулировкой вращающего момента, предназначенный для закручивания и откручивания шурупов, саморезов, винтов, дюбелей и других видов крепежных изделий, а также сверления		3 000
58	Гайковерт ударный (аккумуляторный)	ручной инструмент, предназначенный для закручивания и откручивания резьбовых соединений на болтах и гайках, а также для вкручивания и выкручивания глухарей и анкер-шурупов, в ряде случаев - с регулируемым крутящим моментом.		3 000
59	Гайковерт ударный Crown (сетевой)			3 000
60	Пила сабельная (аккумуляторная)	универсальный режущий инструмент. Он выполняет распилы разной сложности, режет многие материалы: дерево, плитку, металл, газобетон, пластик. 17 ноября 2022 г. Правильно выбранная пила способна заменить собой несколько инструментов из вашей мастерской.		3 000
61	Пила торцовочная (Углорез) 255мм (большой)	предназначен для продольного и поперечного прямолинейного распиливания древесины и алюминия, будучи установленным на основание. При этом возможны горизонтальные углы распила от -45° до +45° и вертикальные углы распила от 0° до 45°. Мощность инструмента рассчитана на распиливание твердой и мягкой древесины. Благодаря multifunctional disk 120T, торцовочная пила способна производить распилы заготовок из алюминия.		5 000
62	Пила торцовочная (Углорез) 255мм (маленький)			4 000
63	Пила дисковая 185 мм	предназначены для раскроя плотных листовых материалов, ламинат, фанера, OSB, МДВ, ЛДСП, цветных металлов, пластика, керамики, кафеля и многое другое. Конструкция дисковой пилы предусматривает наклон пильного диска до 45÷50 градусов к основанию, регулировку глубины пропила		3 000
64	Пила дисковая 110мм			3 000
65	Пила дисковая (аккумуляторная)			3 000
66	Рубанок (электрический)	инструмент, используемый для обработки и обработки деревянных поверхностей. Он оснащен вращающимся режущим ножом, который удаляет тонкие слои материала, обеспечивая ровную и гладкую поверхность.		3 000
67	Лобзик (электрический)	ручной инструмент, оснащенный специальной пилкой, в процессе работы совершающей возвратно-поступательные движения. Такой инструмент применяется для работ, требующих особой точности.		3 000
68	Пистолет гвоздезабивной (электрический)	инструмент, предназначенный для забивания крепежа без использования молотка. Устройство оснащается кассетой с гвоздями, которые забиваются по одному, при нажатии спускового крючка. Пистолет имеет широкое применение благодаря скорости работы.		3 000
69	Пистолет пневматический РИТ (компрессорный)			3 000
70	Пистолет монтажный (газовый)	Это нейлер для забивания гвоздей в прочные материалы. Выстрел осуществляется за счет направленного взрыва газа. При нажатии на курок в камеру сгорания попадает пропан-бутан, который тут же смешивается с воздухом. Газово-воздушная смесь поджигается разрядом тока и взрывается.		8 000
71	Пушка тепловая 5,5кВ электрическая - 220В	обогревательный прибор для нагрева воздуха и распространения вентилятором воздушного потока в помещении. Различаются по источнику питания: дизельные, электрические, газовые.		2 000
72	Пушка тепловая 7,5кВ электрическая - 220В			2 500
73	Пушка тепловая 40кВ (газовая)			4 000
74	Пушка тепловая 55кВ (газовая)			5 000

75	Газовый баллон	27л		1 000
76	Пушка тепловая 380В - 24кВт электрическая	обогревательный прибор для нагрева воздуха и распространения вентилятором воздушного потока в помещении. Различаются по источнику питания: дизельные, электрические, газовые.		5 000
77	Пушка Дизельная 20 кВт	агрегат для обогрева, эксплуатацию которого обеспечивает дизельное топливо, чаще ориентирован на работу в различных не жилых помещениях, иногда на открытом воздухе. Это устройство способно нагреть воздух за очень короткое время.		4 000
78	Пушка Дизельная 50 кВт			6 000
79	Пушка Дизельная 70 кВт			8 000
80	Пушка Дизельная 100 кВт			10 000
81	Шлифовочная машина (по дереву, вибрационная)	Вибрационная шлифмашина — предназначена для шлифования плоских поверхностей из древесины, пластмассы, камня и металла. Применение шлифовальных листов различной зернистости позволяет проводить как общую, так и тонкую обработку поверхности.		2 000
82	Шлифовочная машина (круглая, Эксцентриксовая)	Эксцентриксовые или орбитальные шлифовальные машины - это тип электрических инструментов, предназначенных для шлифовки и полировки различных материалов. Они получили свое название из-за характерного орбитального движения шлифовального диска или пластины, которое помогает достичь более ровной и гладкой поверхности.		2 000
83	Лебедка - 2т, 2м	подвесное грузоподъемное устройство с ручным (или механическим) приводом, состоящее из подвижного и неподвижного блоков и проходящего через их шкивы троса (лопаря) (или металлической цепи)		3 000
84	Дальномер лазерный (рулетка)	это устройство, состоящее из импульсного лазера и детектора излучения. Измеряя время, которое затрачивает луч на путь до отражателя и обратно, и зная значение скорости света, можно рассчитать расстояние между лазером и отражающим объектом.		1 000
85	Удлинитель Катушка 30м (4 розетки)	приспособление, которое применяют с целью передачи электрического напряжения от источника энергии к электроприбору. Конструкция такого устройства может иметь несколько гнезд-розеток и в зависимости от сечения кабеля, применяется для подключения сразу нескольких приборов.		1 000
86	Удлинитель катушка 50м (4 розетки)			2 000
87	Лестница трехсекционная 7.5м (рабочее - 9м)	лестница трехсекционная может использоваться и как стремянка, и как раздвижная лестница. Две высокопрочные ленты и распорки с фиксацией служат для придания устойчивости опоре. Концы стойки с ножками лестницы предотвращают скольжение. Верхняя и центральная части оснащены защитным устройством, предохраняющим от случайного опускания и складывания. Компактная конструкция лестницы облегчает хранение и транспортировку. Легкое обслуживание, безопасное соединение под давлением.		5 000
88	Лестница трехсекционная 10,5м (рабочее - 12м)			6 000
89	Стремянка трансформер (рабочее - 5,5)	это многофункциональное изделие, имеет вид лестницы двухсторонней, каждая сторона из которых поделена на две секции по 5 ступеней, соединенных между собой шарнирами. Данное изделие уникально, ведь оно служит сразу несколькими инструментами: приставная, с упором, двусторонняя стремянка		4 000
90	Стремянка трансформер (рабочее - 4)	это многофункциональное изделие, имеет вид лестницы двухсторонней, каждая сторона из которых поделена на две секции по 3 ступеней, соединенных между собой шарнирами. Данное изделие уникально, ведь оно служит сразу несколькими инструментами: приставная, с упором, двусторонняя стремянка		3 000
91	Стремянка 2м	Прочная алюминиевая рама из прессованного профиля прямоугольного сечения. Широкие профилированные противоскользящие ступени. Массивная площадка с рифленной поверхностью. Имеет широкое устойчивое основание, высокую дугу безопасности защищающую от падения. Используется в быту и строительстве. Легкая, надежная, устойчивая.		3 000
92	Стремянка 1,5м			2 000
93	Пожарный шланг	30м		1 000

94	Домкрат грузовой 20т	20т		2 000
95	Канистра	10л		1 000
96	Мотобур (бензиновый)	находит применение в строительстве, коммунальном хозяйстве, на дачных участках или зимней рыбалке. Мотобур оснащен одноцилиндровым двухтактным двигателем с воздушным охлаждением и работает на бензине АИ-92. Топливо нужно смешивать с маслом для двухтактных двигателей в пропорции 40:1.		6 000
97	Кусторез (бензиновый)	это важный инструмент для ухода за садом. Устройство поможет поддерживать кустарники и деревья в хорошем состоянии, ведь удаление больных, поврежденных или увядших частей растений способствует их здоровому росту. Также кусторезы позволяют формировать аккуратные кроны деревьев, живые изгороди и кустарники.		3 500
98	Мотокультиватор	сельскохозяйственная машина для обработки почвы. С помощью культиваторов осуществляется рыхление, борьба с сорняками, влагосбережение, окучивание. В отличие от плуга культиватор выполняет рыхление без оборота пласта. Культиваторы могут быть с пассивными ножами, совершающими работу за счет тягового усилия, а также с активными ножами.		12 000
99	Газонокосилка (бензиновая)	Предназначение газонокосилки – уход за газоном. Это инструмент, который требуется и дачникам, и проживающим в деревне и владельцам усадеб и парков. С начала весны и до поздней осени приходится косить траву, молодые кустарники и прочую растительность, чтобы они не стали буйной изгородью.		5 000
100	Газонокосилка (электрическая)			4 000
101	Триммер (электрический)	Бензиновый триммер представляет собой универсальную садовую технику, с высокими показателями мощности, производительности, с широкими возможностями при интенсивных нагрузках и длительной работе. Бензиновые триммеры легко справляются со стрижкой любой травы, с густыми зарослями сорняков, с жесткими ветками кустарников.		4 000
101	Триммер (бензиновый)			5 000

Минимальные сроки аренды: 1 сутки

Условия оплаты: предоплата

Гарантия и техническая поддержка: [Вернем деньги или заменим оборудование и проконсультируем по его использованию]

Примеры успешных проектов

Более 5 тыс довольных клиентов, более 500 клиентов каждый месяц

Мы гордимся множеством успешных проектов, выполненных с использованием нашего оборудования. Вот что говорят о нас наши клиенты:

Askar D.
Знаток города 2 уровня

★★★★★ 8 мая

Доволен сервисом! Взял инструменты в аренду, все работали отлично, не подвели. Ребята на приемке - молодцы, все показали и рассказали, как пользоваться. Цены нормальные, не кусаются. Всем буду советовать этот магазин. Твердая пятёрка!

👍 1 🗨️ 📧

— Посмотреть ответ организации

Подписать

Gulnaz A. De Oliveira

2 отзыва

★★★★★ 2 месяца назад

Отличный сервис, отношение к клиентам. Очень удобно работать с такими поставщиками услуг. Рекомендую.

Aizhan Durmagambetova

1 отзыв

★★★★★ месяц назад

Давно пользуюсь сервисом ИзиРента. Удобное онлайн оформление, удаленная оплата. Есть своя доставка. Благодарю вас, ребята, за ваши качественные услуги

Гульжан Жексенова

2 отзыва

★★★★★ 2 месяца назад

Очень удобная услуга, не нужно покупать немилые агрегаты для одноразовых работ, все оборудования в отличном состоянии, нам даже новый выдали 🙌, все четко налажено (при необходимости можно продлить, отличная цена), теперь буду знать и рекомендовать другим! Успехов и процветание вашему бизнесу 🙌 ...

Контакты

Мы находимся в городе Алматы,

Для консультаций и подробной информации звоните по номеру **+7 707 404 81 61** или приезжайте по адресу:

Рыскулова 103/6, г. Алматы.

С нетерпением ждем возможности помочь Вам в вашем бизнесе!

С уважением,

IziRenta

Компания по аренде строительного оборудования и техники