



RUSSIAN
EXCAVATOR
DEVELOPMENT



РОССПЕЦМАШ

Российская ассоциация производителей
специализированной техники и оборудования



О КОМПАНИИ

RED ENGINEERING – МОЛОДОЙ И АМБИЦИОЗНЫЙ ПРОЕКТ НА РЫНКЕ СОВРЕМЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ И КОМПЛЕКСНОГО ИНЖИНИРИНГА.

Работа над созданием завода малогабаритной спецтехники «РЭД-инжиниринг» началась в 2018 году и продолжается по сей день.

И началась она с производства прицепных экскаваторов, так полюбившихся на рынке частных застройщиков.

**В настоящий момент RED ENGINEERING –
это производственное предприятие полного цикла.**

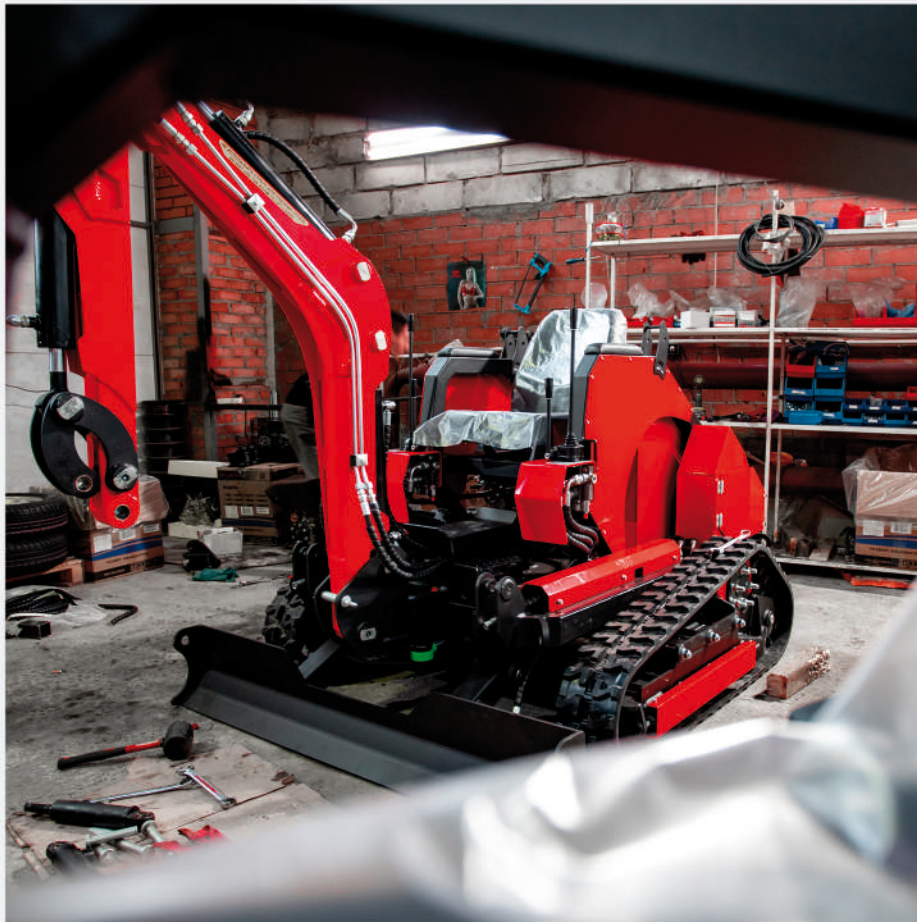
Мы способны комплексно решать технические задачи любой сложности. Начиная от идеи и заканчивая готовым продуктом.



**На сегодняшний день компания расширила
ассортиментный ряд продукции
до 5 видов техники:**

Прицепные экскаваторы
Гусеничные экскаваторы
Полноповоротные экскаваторы
Гусеничные и колёсные погрузчики
Малогабаритные буровые установки

ЦЕЛИ КОМПАНИИ



Открывая новые перспективы, доступные каждому.

Продукция нашего предприятия является отличным
трамплином для малого предпринимательства,
оставляя позади всю дорогостоящую,
крупногабаритную технику.

Наша цель создать продукт, который будет отвечать всем потребительским требованиям и сочетать в себе такие качества как: функциональность, современность, доступность и надежность.

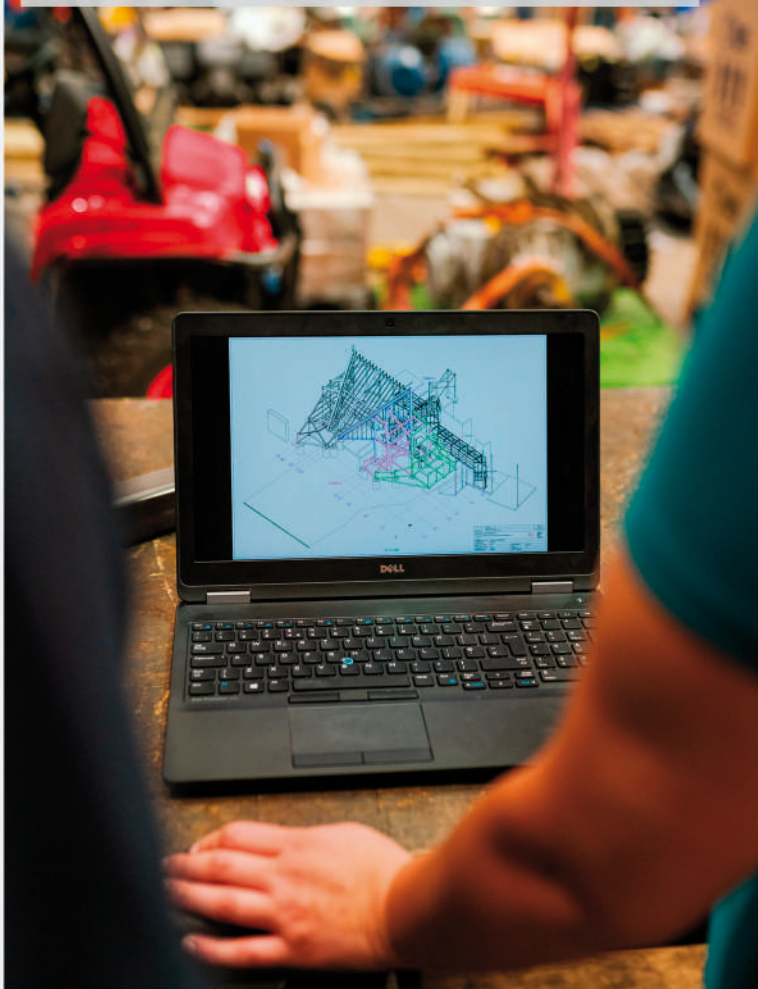
Наша техника призвана прийти на замену ручного труда и механизировать работы нулевого цикла для увеличения производительности и уменьшения трудовых затрат.



НАШИ ПРЕИМУЩСТВА

Комплексные инженерные решения.

Собственный штат конструкторов с широкими компетенциями в сфере машиностроения, помогает нашей компании развиваться и работать над решением сложнейших конструкторских задач.



Обработка и подготовка

Все шарнирные соединения изготавливаемые на высокоточных станках ЧПУ проходят процесс двойной обработки (термический и химический). Таким образом, обеспечивая долговечность и качественную работу техники.



Сырьё и материалы

Вся продукция компании РЭД-инжиниринг изготовлена из сырья высочайшего качества, прошедшего множественные проверки и испытания. Ключевым поставщиком металла является крупнейший в России и Мире комбинат ПАО «ММК» (г. Магнитогорск)



НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА



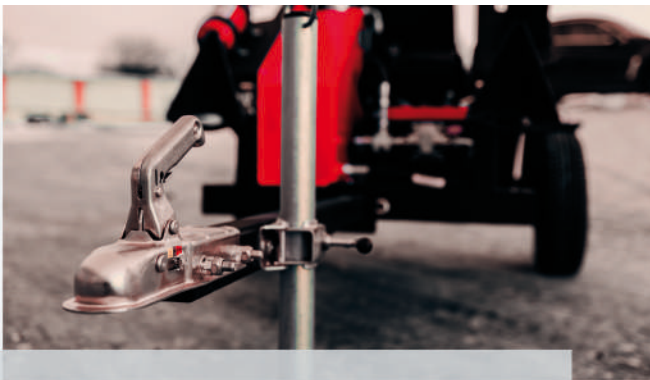
Логистика

Специалисты по логистике помогут доставить технику в любой уголок земного шара быстро и качественно. Все перевозки страхуются. Вы можете не переживать, ваша техника доедет до Вас целой и невредимой.



Сборка и ОТК

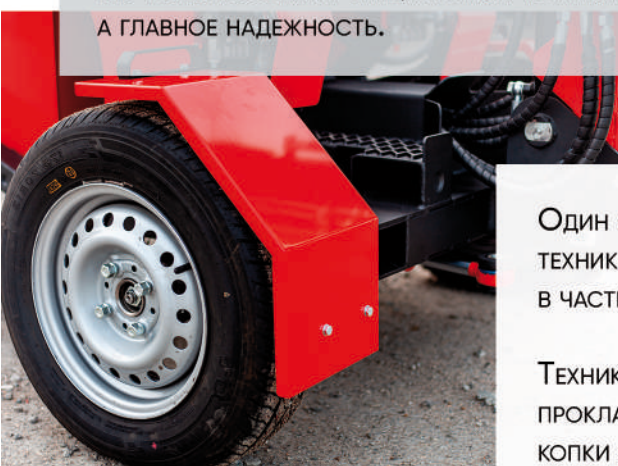
Высокая квалификация кадров обеспечивает качественную сборку техники, которая дополнительно ко всему проверяется специалистом ОТК (отдел технического контроля).



RED RBV-06
RED RVB-08

ПРИМЕЧАТЕЛЬНОЙ ОСОБЕННОСТЬЮ ДАННОЙ МОДЕЛИ ЭКСКАВАТОРОВ ЯВЛЯЕТСЯ ЕГО КОМПАКТНОСТЬ И МОБИЛЬНОСТЬ.
ЭКСКАВАТОР-ПРИЦЕП МОЖНО ПЕРЕВОЗИТЬ С ОБЪЕКТА НА ОБЪЕКТ БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ТЕХНИКИ И ПРИЦЕПОВ.

А ГЛАВНОЕ НАДЕЖНОСТЬ.



ОДИН ИЗ САМЫХ ПОПУЛЯРНЫХ ВИДОВ ТЕХНИКИ, ШИРОКО ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ В ЧАСТНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ.

ТЕХНИКА ОТЛИЧНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ПРОКЛАДЫВАНИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ СЕТЕЙ, КОПКИ ФУНДАМЕНТОВ, КОММУНИКАЦИЙ, ДРЕНАЖЕЙ И КОТЛОВАНОВ.

БОЛЕЕ ПОДРОБНЫЙ ОБЗОР НА ТЕХНИКУ СМОТРИТЕ У НАС НА YOUTUBE-КАНАЛЕ



ПРИЦЕПНЫЕ ЭКСКАВАТОРЫ

НЕСМОТРЯ НА ОТСУТСТВИЕ ПРИВОДА ШАССИ, ТЕХНИКА МОЖЕТ ПЕРЕДВИГАТЬСЯ ПО ОБЪЕКТУ ЗА СЧЕТ СВОЕЙ СОБСТВЕННОЙ СТРЕЛЫ, И НЕТ НЕОБХОДИМОСТИ ПЕРЕМЕЩАТЬ ЕЁ ВРУЧНУЮ.

УГОЛ ПОВОРОТА РАБОЧЕЙ СТРЕЛЫ 120° ИМЕННО ПОЭТОМУ УСТАНОВКУ ЧАСТО ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ ПРОКЛАДЫВАНИЯ КАБЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ И КОММУНИКАЦИЙ НА БОЛЬШИЕ РАССТОЯНИЯ.



ТЕХНИКА НА РЕЗИНОВЫХ ГУСЕНИЦАХ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ НЕ ТОЛЬКО КАК ВЕЗДЕХОД, ПРЕОДОЛЕВАЯ БЕЗДОРОЖЬЕ, НО И МОЖЕТ ПЕРЕДВИГАТЬСЯ ПО АСФАЛЬТУ, ТРОТУАРНОЙ ПЛИТКЕ И ГАЗОНУ, НЕ ПРИЧИНЯЯ ИМ ВРЕДА.

ГУСЕНИЧНЫЕ МОДЕЛИ ЭКСКАВАТОРОВ СЕРИИ RBZ, в отличии от прицепных моделей оборудованы гусеничными шасси. Которые позволяют установке передвигаться по объекту самостоятельно. А передний отвал, можно использовать при планировке грунта и закапывании траншей.

БОЛЕЕ ПОДРОБНЫЙ
ОБЗОР НА ТЕХНИКУ
СМОТРИТЕ У НАС НА
YOUTUBE-КАНАЛЕ



ГУСЕНИЧНЫЕ ЭКСКАВАТОРЫ

RED RBZ-10
RED RBZ-12



RED RBX-18
RED RBX-15

ПОЛНОПОВОРОТНЫЕ ЭКСКАВАТОРЫ



ЭКСКАВАТОРЫ СЕРИИ RBX ИМЕЮТ ПОЛНОПОВОРОТНУЮ КАБИНУ, ЧТО ЗНАЧИТЕЛЬНО РАСШИРЯЕТ ФУНКЦИОНАЛ ТЕХНИКИ, И ПОЗВОЛЯЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЕЁ В СПЕЦИФИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ, ГДЕ НЕ СМОЖЕТ РАБОТАТЬ ЛЮБАЯ ДРУГАЯ ТЕХНИКА. В ДОПОЛНЕНИЕ К ПОЛНОПОВОРОТНОЙ КАБИНЕ, ТЕХНИКА ОБОРУДОВАНА ПОВОРОТНОЙ СТРЕЛОЙ, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ ВЫПОЛНЯТЬ РАБОТЫ В НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ БЛИЗОСТИ ОТ ЗАБОРОВ, СТЕН И ДРУГИХ КРУПНЫХ ОБЪЕКТОВ.



БОЛЕЕ СТАРШИЕ МОДЕЛИ ТЕХНИКИ, ТАКИЕ КАК RBX-18, МОЖНО ОСНАСТИТЬ ТЁПЛОЙ, ОСТЕКЛЁННОЙ КАБИНОЙ, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ РАБОТАТЬ ПОЗДНЕЙ ОСЕНЬЮ И РАННЕЙ ВЕСНОЙ. ТАКЖЕ ОСОБЕННОСТЬЮ ДАННЫХ МОДЕЛЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ ВОЗМОЖНОСТЬ УВЕЛИЧИТЬ ГЛУБИНУ КОПАНИЯ ДО 3,1 м.

БОЛЕЕ ПОДРОБНЫЙ
ОБЗОР НА ТЕХНИКУ
СМОТРИТЕ У НАС НА
YOUTUBE-КАНАЛЕ



RED RBL-05

САМОХОДНЫЙ ГУСЕНИЧНЫЙ ПОГРУЗЧИК

Наиболее практичное решение для подсобного хозяйства, малого строительства, планировки участка и ведения погрузочно-разгрузочных работ.

Благодаря своим габаритным размерам, весу и большому углу заезда/съезда, техника беспрепятственно перевозится в обычном легковом прицепе.



Гусеничный погрузчик RED – это особый вид спецтехники, способный полноценно выполнять работы нулевого цикла, при этом обладая такими качествами, как компактность и экономичность. А главное – надежность.

Данный вид спецтехники примечателен богатым выбором навесного оборудования при помощи которого функционал техники можно расширить в несколько раз. Погрузчик легко превращается в экскаватор, электрометлу, мини-бульдозер и даже снегоротор.



БОЛЕЕ ПОДРОБНЫЙ
ОБЗОР НА ТЕХНИКУ
СМОТРИТЕ У НАС НА
YOUTUBE-КАНАЛЕ



ТАК ЖЕ КАК И ГУСЕНИЧНЫЙ ПОГРУЗЧИК, ПРЕДСТАВЛЯЕТ ИЗ СЕБЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНУЮ УСТАНОВКУ, НО ТОЛЬКО НА КОЛЕСНОЙ БАЗЕ.

КОЛЁСНОЕ ШАССИ ГОРАЗДО ЭФФЕКТИВНЕЕ И ПРАКТИЧНЕЕ ДЛЯ РАБОТЫ НА БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ И АСФАЛЬТНЫХ ПОКРЫТИЯХ.

ТЕХНИКА ОТЛИЧНО ПОДХОДИТ ДЛЯ КОММУНАЛЬНЫХ И ОБСЛУЖИВАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ, КОТОРЫЕ ЗАНИМАЮТСЯ ОБОРУДОВАНИЕМ ПАРКОВ ТРОТУАРАМИ, И ОБСЛУЖИВАНИЕМ ПРОЕЗЖИХ ЧАСТЕЙ.



ТЕХНИКУ МОЖНО ОСНАСТИТЬ ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ КОММУНАЛЬНОЙ ЩЁТКОЙ ДЛЯ ЧИСТКИ БОРДЮРОВ, ОТВАЛОМ ИЛИ СОВКОМ. А ТАК ЖЕ, ЕСЛИ ВДРУГ ОНА ПОНДОБИТСЯ, ЭКСКАВАТОРНОЙ НАВЕСКОЙ.



БОЛЕЕ ПОДРОБНЫЙ
ОБЗОР НА ТЕХНИКУ
СМОТРИТЕ У НАС НА
YOUTUBE-КАНАЛЕ



КОЛЁСНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ

RED RBL-02
RED RBL-03



RED BUG RBF
RED BUG RBF-05

ФРОНТАЛЬНЫЙ ПОГРУЗЧИК



ШАРНИРНО-СОЧЛЕНЁНЫЙ ПОГРУЗЧИК

Мини-погрузчик RED RBF-05 с сочлененной рамой – удобнейшее решение для подсобного хозяйства, малого строительства, и ведения погрузочно-разгрузочных работ.



Фронтальный погрузчик RED – это особый вид спецтехники, способный полноценно выполнять работы нулевого цикла.



БОЛЕЕ ПОДРОБНУЮ
ИНФОРМАЦИЮ О
ТЕХНИКЕ СМОТРИТЕ
НА НАШЕМ САЙТЕ



RED RDB-800



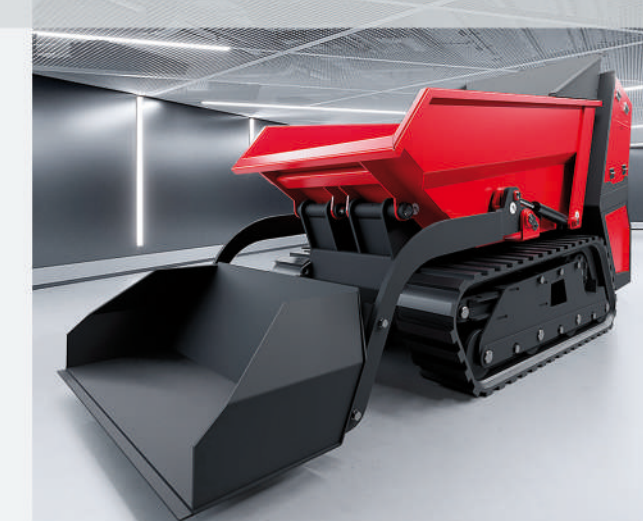
ПОГРУЗЧИК-ДУМПЕР

ДУМПЕР (от англ. DUMP – сваливать), МИНИ-САМОСВАЛ – САМОСВАЛЬНАЯ МАШИНА для транспортировки сыпучих и жидких грузов на удаление до 1 – 2 км.



Отличается от самосвала меньшими габаритами, повышенной маневренностью, возможностью челночного хода (движение в обе стороны без разворота). Машины используются на стройплощадках и в стесненных условиях – внутри зданий, в тоннелях, горных выработках.

БОЛЕЕ ПОДРОБНУЮ
ИНФОРМАЦИЮ О
ТЕХНИКЕ СМОТРИТЕ
НА НАШЕМ САЙТЕ



RED TRAC 500

ЭКСКАВАТОРНАЯ НАВЕСКА НА ТРАКТОР



ГЛУБИНА КОПАНИЯ НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПОЗВОЛЯЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЕГО НЕ ТОЛЬКО В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ, ДЛЯ ПОГРУЗКА-РАЗГРУЗКИ СЫПУЧИХ МАТЕРИАЛОВ, ИЛИ ДЛЯ ПРОКЛАДЫВАНИЯ ДРЕНАЖЕЙ, НО И ПОЛНОЦЕННО ЗАДЕЙСТВОВАТЬ ТЕХНИКУ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ.



ЭКСКАВАТОРНАЯ НАВЕСКА НА МИНИ-ТРАКТОРА – ЭТО НЕЗАМЕНИМЫЙ ПОМОЩНИК В ПОДСОБНОМ И СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ.

БОЛЕЕ ПОДРОБНУЮ
ИНФОРМАЦИЮ О
ТЕХНИКЕ СМОТРИТЕ
НА НАШЕМ САЙТЕ



ГУСЕНИЧНАЯ БУРОВАЯ УСТАНОВКА



МАЛОГАБАРНТНАЯ БУРОВАЯ УСТАНОВКА ГУСЕНИЧНОГО ТИПА RED MARS 001, ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ БУРЕНИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ СКВАЖИН В ПОРОДАХ I-XII КАТЕГОРИИ ПО БУРИМОСТИ, В ЧАСТОСТИ, ДЛЯ БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, СКВАЖИН ПОД ГЕОТЕРМАЛЬНОЕ ОТОПЛЕНИЕ, ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗЫСКАНИЯ, СВАИ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, И ДРУГИХ РАБОТ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ.

БОЛЕЕ ПОДРОБНУЮ
ИНФОРМАЦИЮ О
ТЕХНИКЕ СМОТРИТЕ
НА НАШЕМ САЙТЕ



Область применения:

- БУРЕНИЕ СКВАЖИН НА ВОДУ С ПРОМЫВКОЙ до 100 м
- БУРЕНИЕ СКВАЖИН НА ВОДУ С ПРОДУВКОЙ до 150 м
- БУРЕНИЕ СКВАЖИН НА ВОДУ ШНЕКАМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПОЛЫМИ, ДИАМЕТРОМ до 250 мм
- ПОД ГЕОТЕРМАЛЬНЫЕ ЗОНДЫ до 100 м
- ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗЫСКАНИЯ
- БУРОИНЪЕКЦИОННЫЕ И БУРОНАБИВНЫЕ СВАИ
- ВИНТОВЫЕ СВАИ
- ИНЪЕКТИРОВАНИЕ ГРУНТОВ
- ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЕ СКВАЖИНЫ
- СЕЙСМОРАЗВЕДОЧНЫЕ СКВАЖИНЫ
- ТЕХНИЧЕСКИЕ СКВАЖИНЫ

Способы бурения:

- ШНЕКОВОЕ
- С ПРОМЫВКОЙ
- С ПРОДУВКОЙ



КОНТАКТЫ

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Напоминаем, что вы всегда можете посетить наше производство, познакомиться с нашей командой и получить всю интересующую Вас информацию за чашечкой чая/кофе. Будем рады видеть Вас!

ТЕЛЕФОН

8 (800) 222-10-45

E-MAIL

INFO@REDENCO.RU



АДРЕС

г. ЧЕЛЯБИНСК,
ул. МАТРОСОВА д.1 пом. 21

ВРЕМЯ РАБОТЫ

Пн-Пт
с 9:00 до 19:00



RUSSIAN
EXCAVATOR
DEVELOPMENT