

Паспорт

**Прочистная машина КРОКОЧИСТ
барабанного типа с ручным
приводом для прочистки труб
канализации.**



Артикул 50716-XX-XX
Артикул 50717-XX-XX



Уважаемый владелец прочистной машины КРОКОЧИСТ!

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ КРОКОЧИСТ! Пожалуйста, прочитайте внимательно паспорт перед использованием, чтобы полностью понять особенности оборудования и знать, как правильно и максимально безопасно и эффективно его использовать. Несоблюдение этого может привести к травмам оператора, повреждению оборудования, отказе в гарантии.

Ознакомившись с паспортом Вы узнаете: как эффективно и быстро удалить засор в канализации с помощью прочистной машины КРОКОЧИСТ; ее возможности, правила безопасной эксплуатации и обслуживания оборудования. Пункты, на которые следует обратить особое внимание - «ВНИМАНИЕ» - означает, что невыполнение процедуры может причинить вред оператору, находящимся поблизости людей, вызвать повреждение машины или расходных комплектующих.

Машины для прочистки канализации КРОКОЧИСТ - это проверенные временем и в различных странах набор опций, идеально подходящих для очистки систем канализации. Комплектации прочистных машин полностью адаптированы к отечественным стандартам. Прочистные машины используются в эксплуатационных компаниях, аварийных службах, медицинских, детских учреждениях, сегменте общепита, на производстве, в крупных предприятиях и транспорте. Машины имеют эргономичный дизайн и уникальный набор опций. Они просты в эксплуатации и могут использоваться для решения практически всех проблем, связанных с засорением канализации. С их помощью можно прочищать системы с поворотами труб 90 градусов и S-образные трапы. Возможности прочистной машины позволяют гибко подобрать необходимые инструментарий для решения любой задачи в широком диапазоне эксплуатируемых систем канализации и дренажных труб.

Оборудование КРОКОЧИСТ позволяет сократить затраты на обслуживании канализации, значительно повысить производительность труда за счет значительного сокращения времени удаления засоров и уменьшения количества сотрудников до одного оператора для работы с оборудованием.

Компания КРОКОЧИСТ строго следит за качеством выпускаемой продукции, выполняет ответственные поставки оборудования, проводит обучение эксплуатации оборудования, бесплатные консультации.

Работает горячая линия 8 800 333 15 71 и видеоканал с обучающими видеороликами. Наша цель предоставлять лучший сервис для решения всех вопросов наших клиентов, связанных с эксплуатацией систем водоотведения.

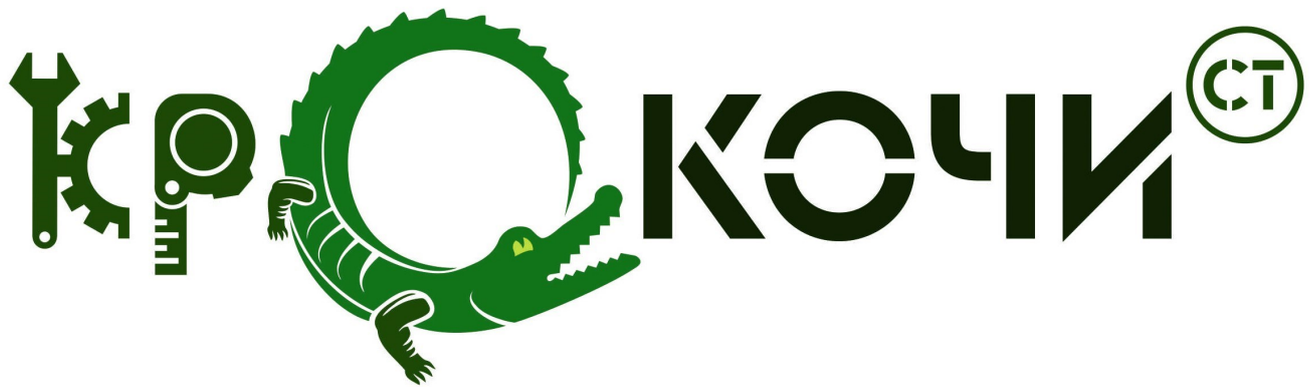
Выбирая ТМ КРОКОЧИСТ вы получаете проверенное временем и специалистами во многих странах оборудование которое, при правильной эксплуатации, станет надежным помощником на долгий срок.

Этот паспорт защищен авторским правом и является собственностью ООО «ВБМ-ПРО». Запрещается копировать или цитировать, если не указано иное. Благодарим Вас за соблюдение авторских прав.



Внимание! Техника безопасности при работе с оборудованием.

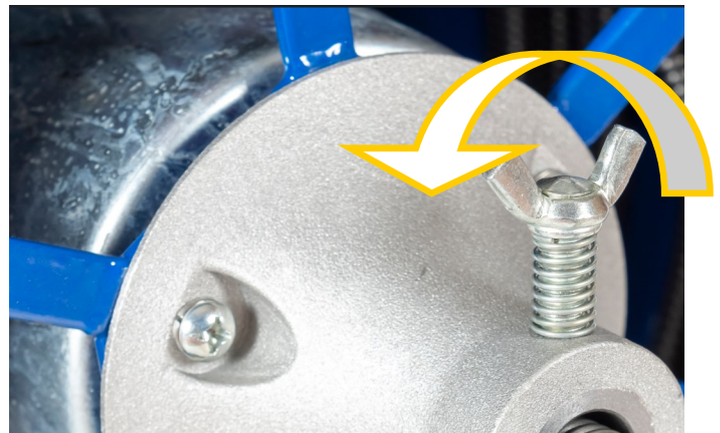
1. Прочистная секционная машина КРОКОЧИСТ это механическое оборудование. Необходимо четко и неукоснительно соблюдать инструкцию по эксплуатации и соблюдать технику безопасности.
2. При работе с оборудованием обязательно использовать СИЗ. Рабочая одежда не должна иметь широкие рукава, свободно висящие шнурки, ремни. Оператор должен быть обут в нескользящую обувь на резиновой подошве, защитные очки (маску) респиратор. Защитные спилковые рукавицы. Несоблюдение этого правила может вызвать серьезные травмы, болезнь или даже смерть.
3. Запрещено использовать для защиты рук тканевые/вязанные перчатки или рукавицы. Это может привести к закусыванию конечностей спиралью и тяжелым травмам. Используйте для защиты рук только спилковые/спилоквые с металлическими заклепками перчатки или рукавицы.
4. Не применяйте силу при подаче спирали в трубу. Возьмите рукой в спилковой перчатке спираль для подачи ее в трубу. Перегрузка спиралей может привести к скручиванию, перегибу, залому или даже поломке спиралей и может вызвать серьезные травмы.
5. Будьте осторожны при чистке канализации с применением химикатов. Не допускайте прямого контакта химикатов с кожей и глазами. Эти химические вещества могут вызывать серьезные ожоги кожи и глаз, а также повреждение спирали.
6. При работе в условиях ограниченного пространства (колодец, подвал и т.д.) всегда работайте в паре с коллегой, который сможет вас подстраховать.
7. Не допускайте к работе сотрудников не обученных работе на данном типе оборудования. Помните, что больше всего несчастных случаев случается именно при работе неопытных сотрудников.
8. Категорически запрещена эксплуатация оборудования лицам находящимся в состоянии алкогольного, наркотического или иного опьянения. Так же запрещена работа если имеются факторы, притупляющие внимание и реакцию оператора, как и в состоянии плохого самочувствия.
9. Оборудование и комплектации рассчитаны на эксплуатацию для сетей с определенными параметрами. Не пытайтесь использовать оборудование на сетях с параметрами больше, чем те на которые оно рассчитано. Оборудование выйдет из строя, либо произойдет авария, а в худшем случае могут быть травмы.
10. Перед работой снимите цепочки, шнурки, веревки, украшения, надежно соберите и зафиксируйте длинные волосы.



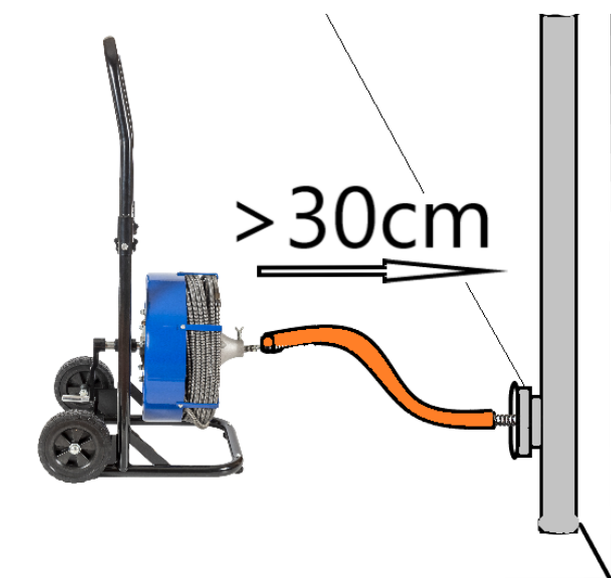
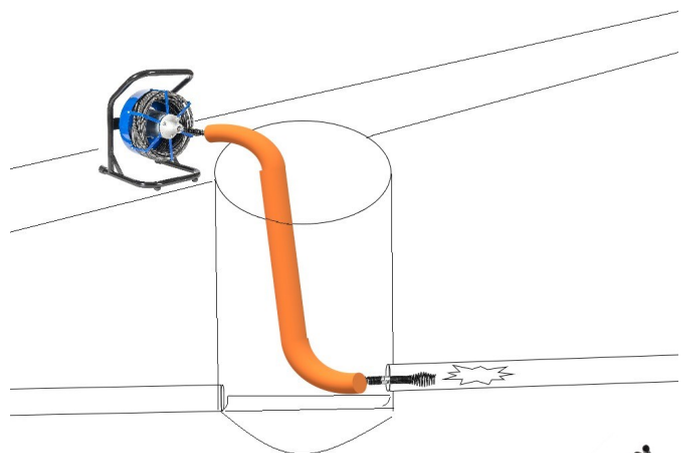
Подготовка прочистной машины к работе и эксплуатация.

1. установите прочистную машину. Место работ должно быть свободным от посторонних предметов. Машина должна стоять устойчиво на всех опорах. Место проведения работ должно быть хорошо освещенным.
2. Получите доступ к трубе через ревизию колодец.

3. Открутите фиксатор спирали на подающем конусе барабана так, что бы спираль без усилий извлекалась наружу.



4. **Применение подающего трапа.** В случае необходимости используйте подающий трап от барабана ко входу трубы. Трап необходим если между барабаном машины и входом в трубу расстояние превышает 30см. В качестве трапа можно использовать отрезок (-ки) канализационной трубы диаметром 50мм с одним/двумя поворотами по 45 градусов. При использовании трапа, спираль вставляется в трап до выпуска с другой стороны, далее к т-образному разъему присоединяется сменная насадка.



5. Наденьте сменную насадку на т-образный замок.

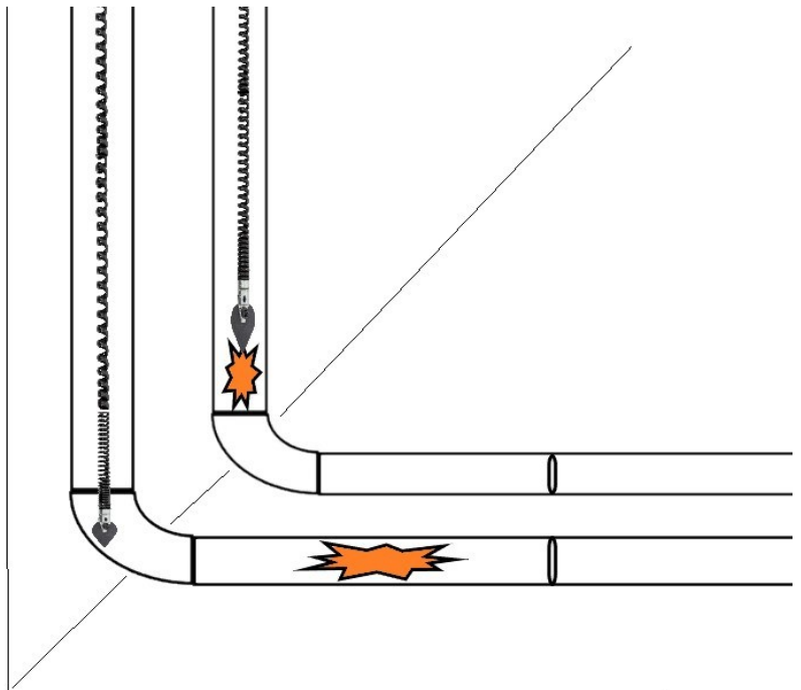
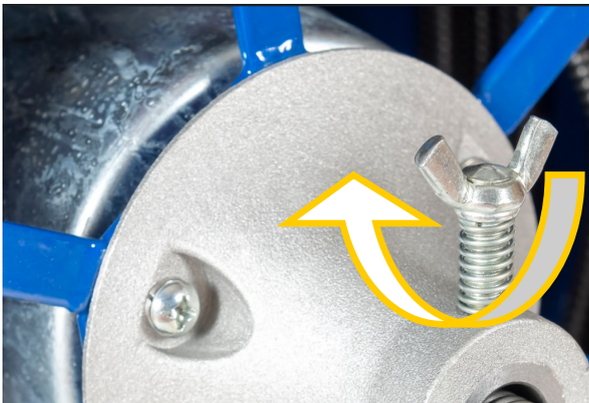
6. Вставьте спираль в трубу, протолкните спираль в трубу на 25-40см. Или Вставьте трап в лоток колодца или присоедините его к ревизии.



Не забывайте проверять надежность крепления насадки к спирали перед каждым применением.

КРОКОДИЛ КРОЧИ®

7. Подавайте спираль в трап до места предполагаемого засора или поворота трубы.
8. Если спираль входит в трубу с затруднением, не прилагайте усилий. Зажмите фиксатор спирали на конусе барабана.

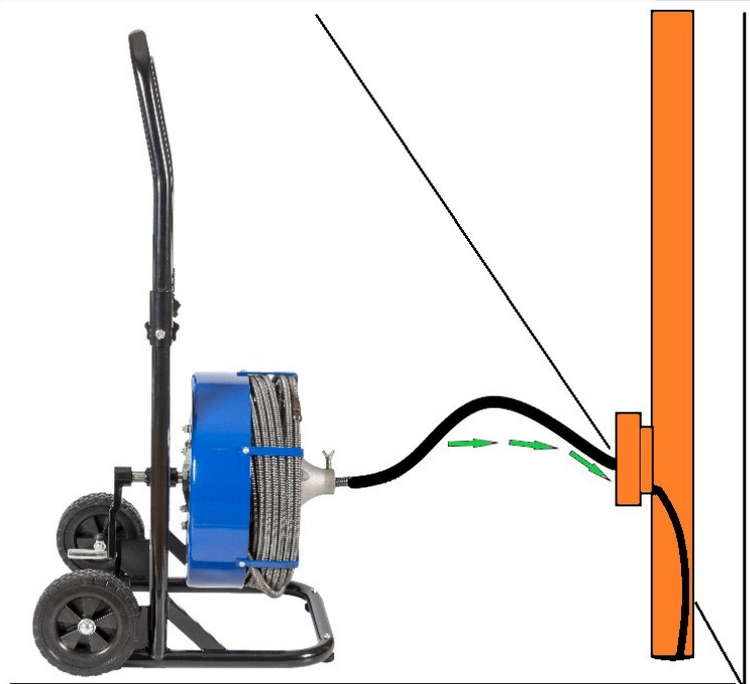


Вращайте рукоятку привода барабана, сформировав одной рукой в **спилковой перчатке** «технологическую петлю-горб», так что бы пружина разжимая «горб» стремилась в трубу, другой рукой вращайте рукоятку привода барабана.

Спираль вращаясь значительно легче пойдет в трубу. Таким образом проходите изгибы труб.

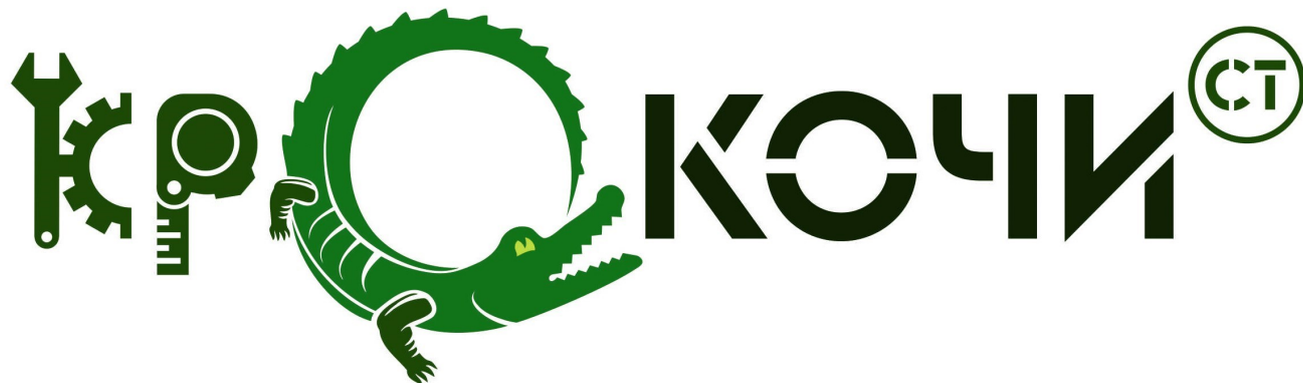
9. **Выбор насадок.** Сначала используйте прямую универсальную спираль. Она позволяет вскрыть засор и захватить пробы засора. Следом используйте конусную насадку, грушеобразную, а в окончании работ насадку-пикой для финальной очистки стенок труб. Кроме того, жировые отложения, мыльная эмульсия, камень лучше разрушается насадкой пикой.

При это надо отметить, что не существует фиксированных правил того, какую насадку использовать. Если один инструмент не справился с засором — попробуйте другой. Рекомендации к применению насадок Вы может найти на нашем сайте <https://crocodile-pt.ru>





10. Когда насадка дошла до засора не пытайтесь применить силу и быстрее удалить засор, путем усилий на спираль. Зажмите фиксатор на конусе барабана. Вращайте барабан. Дайте спирали поработать. Спираль вращаясь вместе с насадкой, разрушают засор и перемещаются вперед под небольшой силой разжимающейся технологической петли. Меняйте насадки в разном порядке.
 11. О разрушении засора в трубе подскажут такие факторы: изменение уровня жидкости в трубе. Если прочистка происходит против стока - появится (усилится) поток. Если прочистка происходит по направлению стока - жидкость в трубе начнет уходить. На разрушения засора показывает наличие частей засора или предметов накрученных на извлеченной насадке.
 12. В случае застревании насадки в засоре, **закрутите фиксатор** спирали на конусе барабана, сделайте 1-2 поворота барабана в обратном направлении. Аккуратно снимите напряжение спирали. Спираль должна сбросить напряжение и вернуться в нормальное состояние. После этого бережно извлеките спираль с насадкой из трубы.
 13. Смена насадки. Для разблокирования замка вставьте ключ до упора в круглое отверстие замка. Переместите перпендикулярно пружине насадку до ее полного освобождения из замка. Выньте ключ из отверстия замка. Перед каждым применением не забывайте проверить надежность крепление насадки к спирали.
-
-
14. После окончания работ, размотайте спираль из барабана. Промойте водой с хорошим напором спираль, насадки.
 15. Просушите спираль и протрите спираль ветошью с маслом.
 16. Смотайте обратно в барабан. Закрутите фиксатор спирали на конусе барабана.
 17. Продуйте сжатым воздухом механизм автоподачи (при его наличии) спирали. Смажьте механизм машинным маслом.
 18. Храните машину в сухом месте.



Технические характеристики.

Диапазон применяемых спиралей, мм:

9-13мм

Ручной привод. 50716-9-15 50716-10-25 сбоку барабана. 50717-10-30 сзади барабана. Спираль с Т-образными замками усилена стальным сердечником. Присоединяется к барабану через поводок с Т-образным замком для легкой замены.

Максимальная емкость барабана для спиралей со стальным сердечником:

9/10мм — 25 метров для артикула 50716-9-15 и 50716-10-25

10мм — 30 метров для артикула 50717-10-30

13мм — 18 метров.

В случае необходимости можно временно нарастить длину спирали дополнительно на от 2 до 5 метров дополнительной секцией спирали арт. 50315-16-2, 50315-16-3, 50315-16-5. Дополнительная спираль не вмещается в барабан.

Возможные комплектации спиральями:

Спираль усиленная CROCODILE 9-10мм x 15-25 метров

Спираль усиленная CROCODILE 10мм x 30 метров

Спираль усиленная CROCODILE 13мм x 18 метров

Сменные насадки Т-образные замки спирали 16мм совместимы с любыми насадками CROCODILE 16мм артикул 50315-165Н

Диапазон прочищаемых труб:

Спираль 9-10 мм - трубы 40мм - 100-110мм

Спираль 13 мм - трубы 40мм - 160 мм (С наставленным отрезком секционной спирали 16мм максимальный диаметр прочистки 110мм.)

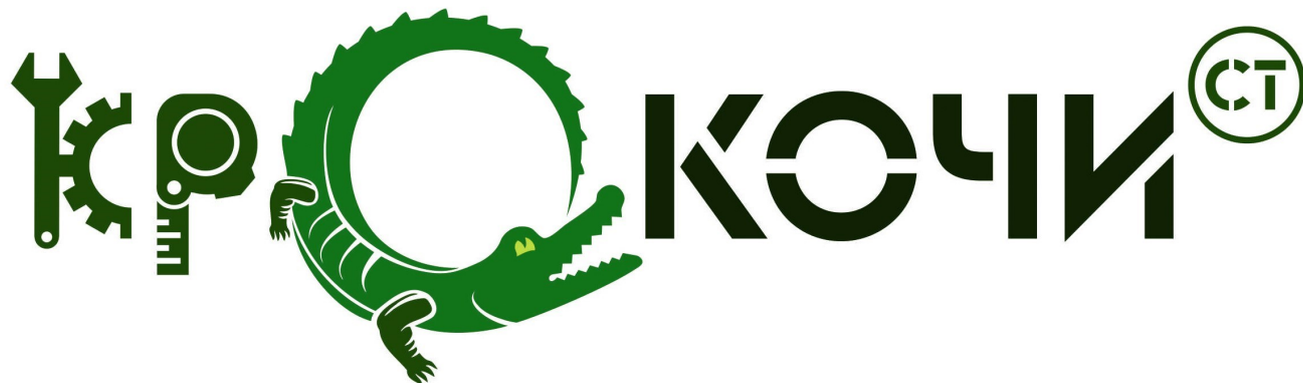
Габариты упаковки: 400x400x530мм. Объем 0,084 М3

Вес 13,5кг (нетто) 15,5кг. (брутто) Артикул 50716-9-15

Вес 19кг (нетто) 21кг. (брутто) Артикул 50716-10-25

Вес 23кг (нетто) 25кг. (брутто) Артикул 50717-10-30

Срок службы оборудования 5 лет.



Комплектация.

1. Прочистная машина барабанного типа с ручным приводом 1 шт.
2. Спираль усиленная стальным сердечником в соответствии с артикулом 1шт.
3. Сменные насадки: прямой бур 1 шт.; грушеобразная спираль 1 шт.; пика 1 шт.; вильчатый скребок 1 шт.
4. Колеса 2 шт. (Артикул 50717-XX-XX)
5. Ключ для т-образных замков 16мм 1 шт.
6. Паспорт с гарантийным талоном 1шт.
7. Рукоятка барабана 1 шт.

Производитель может изменять на свое усмотрение: комплектацию, цвет, конструкцию, не влекущие изменение основных эксплуатационных характеристик.

Гарантия.

Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев.

Производитель гарантирует работу оборудования в течение гарантийного срока при должном уходе за оборудованием, правилами эксплуатации и описанном режиме работы.

Гарантия распространяется на дефекты допущенные при производстве оборудования.

Гарантия не распространяется на износ сальников, ремней, подшипников, рукояток, шкивов, угольных щеток.

Гарантия не распространяется на расходные материалы такие как спирали, сменные насадки, адаптеры, ключи, замки, средства защиты и системы хранения.

Гарантия не охватывает и не подразумевает никаких дополнительных убытков возникающих в следствии простоя или поломки оборудования.

С условиями эксплуатации, техники безопасности, гарантии ознакомлен:

Дата _____ Подпись _____ /ФИО _____ /
Без подписи покупателя гарантия не действительна.

Дата продажи _____ Продавец: _____ М.П.

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР /при наличии/: _____

По вопросам сервисного обслуживания обращаться по адресу:

129346, г. Москва, А/я 33

Адрес премного пункта сервисного центра: Москва, ул. Искры, д. 33 стр. 9.

Телефон 8 800 333 15 71

Электронная почта: info@crocodile-pt.ru

Полный список сервисных центров уточняйте на сайте: crocodile-pt.ru