



Инструкция по эксплуатации Термопот электрический

**GOOD
HELPER**

Модель: TP-30M01

Спасибо за покупку продукции GOODHELPER! Пожалуйста, перед использованием внимательно прочитайте данную инструкцию по эксплуатации.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Данная модель предназначена для нагрева и кипячения питьевой воды. Допускается использовать устройство только в бытовых целях в соответствии с данной инструкцией по эксплуатации.

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Двойные стенки. Внешний слой - эмалированная холоднокатанная сталь, внутренний - нержавеющая сталь, хорошо сохраняет тепло и не обжигает руки при прикосновении..
- Ручка для удобства переноски.
- Двойная защита: от перегрева и от сухого включения
- Подача воды с помощью ручной помпы.
- Блокировка подачи воды («замок от детей»)
- Функция поддержания тепла.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Перед использованием убедитесь, что напряжение Вашей сети питания и допустимая мощность соответствуют указанным на корпусе прибора. Прибор нежелательно использовать в случае, если колебания напряжения в Вашей осветительной сети превышают +/-10% от номинального напряжения.
2. Используйте розетку с заземлением. Запрещается тянуть за сетевой провод. Держите прибор вдали от источников тепла и влажности.
3. Не допускается применения в приборе других жидкостей, кроме чистой воды. Это может привести к образованию химической коррозии и повреждению прибора.
4. Не допускается мыть прибор непосредственно в воде, или погружать любые части устройства в воду. Для чистки регулярно используйте влажную ткань - для наружных поверхностей, и уксус для очистки внутренних поверхностей от отложений. Не используйте абразивные чистящие средства
5. Используйте прибор с повышенной осторожностью. Он не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, либо отсутствием необходимых опыта и знаний, если только им не был предоставлен надзор или инструкции по использованию прибора лицом, ответственным за их безопасность.
6. Дети при нахождении возле работающего прибора должны находиться под пристальным надзором. Им нельзя позволять играть с прибором.
7. Не используйте прибор не по назначению, не допускайте ударов или падений прибора.
8. Не используйте поврежденный шнур питания или вилку, чтобы избежать поражения электрическим током, короткого замыкания или возгорания. При обнаружении повреждений сетевого шнура, обратитесь в авторизованный сервисный центр для ремонта. Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем или авторизованным квалифицированным сервисным инженером, чтобы избежать каких-либо рисков для безопасности.
9. Допускается использование прибора только внутри помещений.
10. Отключите прибор от осветительной сети перед процедурой чистки или хранением прибора. При отключении прибора держитесь за сетевую вилку, не тяните за сетевой провод.
11. Не завязывайте сетевой кабель и не вешайте его на острый край стола. Не располагайте сетевой кабель прибора возле горячих предметов и/или поверхностей.

12. При первом включении слейте кипяченую воду, которая может содержать неприятные запахи, образующиеся при первом использовании прибора. Если запах остался после первого кипячения, положите 2 ложки соды в колбу с водой и повторите кипячение. Слейте полученную воду.
13. Будьте осторожны с употреблением только что вскипяченной воды во избежание ожогов.
14. Не наполняйте прибор водой выше отметки «MAX», не допускайте при наливке воды ее попадания на прибор снаружи – это может привести к выходу прибора из строя. Плотно закрывайте крышку прибора.
15. Если уровень воды в приборе опустился ниже минимальной отметки, аккуратно добавьте воды. Перед добавлением воды желательно отключить прибор. Но, даже при отключенном приборе, воду добавляйте с осторожностью, т.к. есть риск обжечься горячим паром от горячей воды, находящейся в колбе прибора.
16. Не блокируйте отверстие для выхода пара.
17. При любом отклонении прибора от нормального режима работы - обращайтесь в ближайший Авторизованный Сервисный Центр.

УСТРОЙСТВО

Внимание: данное изображение предназначено исключительно для ознакомления с частями изделия и может не совпадать с фактическим внешним видом товара.



Рис.1

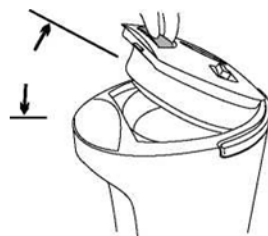


Рис.2



Рис.3

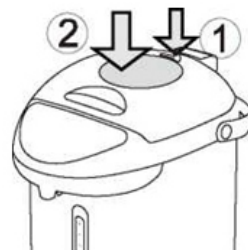


Рис.4

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕРМОПОТА НАПОЛНЕНИЕ ВОДОЙ

Отключите прибор от осветительной сети, откройте крышку (рис.2), наберите воду в колбу (рис.3). Наполните колбу водой (желательно не из-под крана), не превышая отметку максимального уровня воды (иначе при закипании вода может выплеснуться из колбы и повредить прибор и/или причинить ожог людям, которые находятся рядом с прибором), но выше минимального уровня "MIN". Закройте крышку – аккуратно надавите крышку до момента надежной фиксации в корпусе колбы. Подключитесь к правильно заземленной электрической розетке. Загорится индикатор КИПЯЧЕНИЕ, показывая, что вода нагревается. Когда вода закипела, индикатор КИПЯЧЕНИЕ не горит. Загорается индикатор РЕЖИМ ПОДОГРЕВА и включается режим поддержания температуры воды ~85 С...

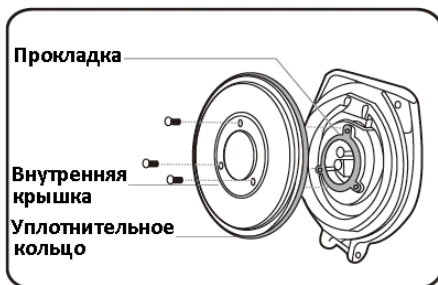
Внимание: при использовании прибора на высоте от 500м над уровнем моря при закипании не произойдет смены индикаторов и вода продолжит кипеть. Это обусловлено тем, что при пониженном атмосферном давлении температура кипения воды становится менее 100 С и автоматика прибора может не сработать. Это не является неисправностью прибора: для использования в горной местности необходимо использовать специально адаптированные устройства.

Для раздачи воды из прибора (рис.4) поверните рычажок блокировки (1), разблокировав кнопку ручной помпы (2). Далее подставьте вашу чашку/стакан под носик прибора и несколько раз надавите ладонью на кнопку ручной помпы (2) так, чтобы в вашу чашку/стакан из прибора начала набираться вода. Количество и силу надавливаний подберите опытным путем.

ЧИСТКА И УХОД

1. Чтобы обеспечить длительный срок службы прибора, необходимо регулярно очищать внутреннюю поверхность от отложений минеральных солей.
2. Выполняйте чистку только при отключенном питании прибора, после его полного остывания.
3. Не погружайте подставку или корпус прибора в воду.
4. Корпус и крышка. Используйте сухую тряпку для мытья посуды, чтобы очистить корпус и крышку. Не мойте непосредственно водой. Не используйте бензин, скипидар, уайт-спирит и прочие растворители.
5. Накипь в колбе. Возьмите два лимона или 20 г лимонной кислоты на литр воды, добавьте воду и хорошо перемешайте, вскипятите и держите в теплом состоянии в течение одного часа. Слейте воду, и используйте губку, чтобы очистить внутреннюю чашу. Вскипятите воду еще раз и снова слейте ее, чтобы устранить запах.
6. Уплотнитель внутренней крышки. Если уплотнитель стал жестким или на нем появились разрывы, то может произойти утечка пара или подсос воздуха из образовавшегося зазора. В этом случае уплотнитель необходимо заменить.

- а). Отвинтить крепежные винты
- б). Заменить уплотнитель
- в). Заменить прокладку
- г). Крепко привинтить



7. Если в процессе эксплуатации случился сбой в работе прибора, отключите питание и снимите колбу с подставки. Слейте воду и дайте прибору остыть до комнатной температуры. Только после этого допускается проводить процедуру полной чистки и проверку работоспособности.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕПОЛАДКИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

В воде плавают мелкие белые или блестящие объекты.

Из-за излишней «жесткости» воды, в ней появляется накипь, которая плавает в воде и оседает на стенках колбы. Колба требует очистки (см. «Чистка и уход»).

Подача воды через носик после кипячения нестабильная или идет очень тонкой струей.

- 1) Возможно, нарушено уплотнение крышки. Проверьте, нет ли шипения воздуха из-под прокладки крышки при нажатии кнопки помпы. При необходимости, замените силиконовую прокладку (см. «Чистка и уход», п.6)

2) Возможно, при кипячении воды пузырьки пара или воздуха попали в помпу, заблокировав ее. Откройте и закройте крышку колбы.

3) Заблокированы отверстия фильтра. Очистите фильтр при помощи щетки.

Неприятный запах

1) При первом включении могут обгорать остатки консервирующей смазки на нагревательном элементе. Это пройдет после 2-3 циклов кипячения.

2) Очистите колбу (см. «Чистка и уход», п.5).

3) При первом использовании у воды может быть легкий запах пластика. Положите 2 ложки соды в колбу с водой, хорошо перемешайте, вскипятите и держите в теплом состоянии в течение 10-15 минут. Повторите процедуру 2-3 раза, запах исчезнет.

Не работает подача воды

1) Проверьте, возможно вы забыли разблокировать ручную помпу.

Много брызг кипящей воды при закипании

Вероятно, вы налили воду выше отметки MAX. Отлейте воду из колбы так, чтоб уровень воды был не выше MAX.

ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА, УТИЛИЗАЦИЯ

Перед хранением отключите прибор от электросети. Храните прибор в вертикальном положении в прохладном сухом месте. Транспортировка товара должна производиться в оригинальной упаковке в вертикальном положении. Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке.

После окончания срока службы утилизируйте использованный прибор отдельно от обычных бытовых отходов. Его следует сдать в специализированные пункты приема электронного оборудования. Для

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 220-240 В ~ 50 Гц. Потребляемая мощность: 800 Вт. Объем: 3.0 л

Технические характеристики и комплект поставки товара могут отличаться от приведенных в настоящей «Инструкции по эксплуатации» вследствие модернизации изделия.

Импортер в РФ: ООО «НТТ», Россия, 142105, Московская область, Г.О. Подольск, г. Подольск, ул. Большая Серпуховская, д. 43, стр. 6, помещ.2, офис 1В-203

Изготовитель: (RUS) Фошан Грилт Эпплайанс Ко., Лтд. Китай, Гуандун, Фошан, район Нянхай, Даньжао Таун, Индустриальная зона Йинхе

(EN) Foshan Grealt Appliance Co., Ltd., Yinhe Industrial Zone, Danzao Town, Nanhai District, Foshan City, Guangdong Province, China

Срок службы 36 месяцев. Сделано в Китае

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Омега-Тест». Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЖ56 от 27.11.2017, Росаккредитация.

Сертификат № ЕАЭС RU С-CN.АЖ56.В.03298/23. Срок действия с 12.12.2023 по 11.12.2028

включительно.

Дата изготовления содержится в серийном номере, расположенном на корпусе изделия:

T R 4 C 1 2 3 4 5 6

Код завода (фабрики)

Год выпуска (последняя цифра)

Месяц (код см. в таблице)

Порядковый номер в партии

Код года	Год выпуска
4	2024
5	2025
6	2026
7	2027
8	2028
9	2029
0	2030

Месяц года	Янв	Фев.	Мар.	Апр.	Май	Июнь	Июл.	Авг.	Сен.	Окт.	Ноя.	Дек.
Код месяца	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M



ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

При оформлении покупки требуйте проверки комплектности, внешнего вида и основных режимов работы изделия, правильность заполнения гарантийного талона.

При возникновении каких-либо неисправностей при эксплуатации изделия обращайтесь в ближайшие авторизованные сервисные центры (АСЦ).

Адреса и телефоны Вы можете узнать в Перечне сервисных центров (находится внутри упаковки), а также в магазине у продавца.

Гарантия действительна при наличии правильно и четко указанных в гарантийном талоне: модели, серийного номера изделия, наименования торгующей организации, даты продажи, печати и подписи продавца.

Запрещается вносить какие-либо изменения, стирать или переписывать данные, указанные в гарантийном талоне. Серийный номер и модель, указанные на изделии, должны соответствовать указанным в гарантийном талоне. При нарушении указанных условий и (или) в случае, когда данные, указанные в гарантийном талоне или на изделии изменены, стерты или переписаны, гарантия на изделие не распространяется.

Гарантийный срок

Гарантийные обязательства действуют в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты продажи изделия, при соблюдении настоящих Условий.

При отсутствии чека, подтверждающего дату продажи, и отсутствия печати продавца в гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется от даты выпуска и равен 12 (двенадцати) месяцам.

Условия гарантии

1. Гарантия предоставляется только на модели, поставляемые официально и прошедшие обязательную сертификацию.
2. Гарантия предоставляется покупателям, приобретающим и использующим товар для исключительно личных или бытовых нужд.
3. Покупатель обязуется при возникновении неисправности в изделии обратиться в АСЦ для проведения гарантийного ремонта.
4. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы, а также на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия.

Для всех видов изделий:

- а) на аккумуляторные батареи, элементы питания (батарейки), зарядные устройства, лампы;
 - б) на соединительные кабели;
 - в) на чехлы, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструмент, документацию, прилагаемую к изделию.
5. Изделие снимается с гарантийного обслуживания, если недостатки вызваны:
- механическим повреждением, возникшим после передачи товара потребителю;
 - несоблюдением условий эксплуатации, случайными повреждениями или ошибочными действиями пользователей;
 - преднамеренным или случайным использованием режимов, не описанных в инструкции;
 - неправильным использованием описанных в инструкции режимов настройки;
 - нарушением правил хранения и (или) транспортировки;
 - попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, животных и продуктов их жизнедеятельности и т.п.;
 - ремонтом изделия не уполномоченными на это лицами;
 - повреждениями, вызванными бытовыми грызунами;
 - использованием изделий в целях, для которых оно не предназначено;
 - действиями непреодолимой силы (стихией, пожаром, аварией, природной катастрофой, бытовыми факторам, случайными внешними факторами - гроза, бросок напряжения и т.д.), а также внезапными несчастными случаями;

- неправильным подключением, несоответствием Государственным стандартам параметрам питающих, телекоммуникационных кабельных сетей и других подобных внешних факторов и (или) плохим уходом за изделием;
 - использованием изделия в производственных, коммерческих, а также в иных других целях, не соответствующих его прямому назначению;
 - использованием нестандартных и (или) некачественных расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания,
 - иными случаями, предусмотренными действующим законодательством.6. Гарантийное обслуживание не распространяется на изделие, если будет установлено, что серийный номер изделия удалён или поврежден таким образом, что не может быть полностью и однозначно идентифицирован, нарушены гарантийные пломбы, имеются следы разборки и других, не предусмотренных инструкцией по эксплуатации вмешательств.

7. Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие выхода из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы или ограниченным гарантийным сроком.

8. Установка техники, при необходимости, может быть осуществлена специалистами большинства авторизованных сервисных центров и магазинов-продавцов как дополнительная платная услуга. При этом лицо, установившее технику, несёт ответственность за правильность установки.

Просим Вас обратить внимание на значимость правильной установки техники, как для надежной работы изделия, так и для дальнейшего полного гарантийного обслуживания.

Требуйте от установившего Вашу технику специалиста квитанцию со всеми необходимыми сведениями об установке Вашего изделия.

9. Производитель не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесённый изделиями людям или домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил эксплуатации и установки изделия.

Внимание! Актуальный список авторизованных сервисных центров по обслуживанию т.м. GOODHELPER находится в разделе «Сервис» на сайте <http://goodhelper.ru/>

В случае возникновения затруднений, связанных с сервисным обслуживанием, Вы можете обратиться по тел.: (499) 651-92-48 или по адресу service@goodhelper.ru

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель _____

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Печать
продавца

Продавец (подпись)

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТЕ

	Сервис-центр	Дата приема	Дата ремонта	Печать и подпись
1				
2				
3				

СПИСОК АВТОРИЗОВАННЫХ СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

г.Абакан, пр.Дружбы Народов, д.29 (3902) 215-330
г.Альметьевск, ул.Шоссейная, д.1г (951) 891-90-21
г.Архангельск, ул.Первомайская, д.22 (8182) 430-961
г.Астрахань, ул.Трофимова, д.115 (851) 250-19-97, (908) 618-55-19
г.Ахтубинск, Астраханская обл., ул.Волгоградская, д.8 (927) 565-11-56
г.Барнаул, ул.Северо-Западная, 54 (3852) 362-002
г.Белгород, рынок "Салют", ул.Железнодорожная, д.79в, 2 этаж (980) 521-76-16
г.Белогорск, Амурской обл., ул.Ленина, 43 (41641) 2-52-02
г.Брянск, ул.Флотская, д.99А (4832) 31-12-12, доб. 100, 102, 105
г.Брянск, ул. Красноармейская, д.103 (4832) 31-12-12, доб. 200, 201
г.Великий Новгород, ул.Заставная, д.2, к.6 (8162) 78-50-01
г.Владикавказ, РСО-Алания, пер.Керамический, 4 (8672) 76-25-57, (918) 823-00-90
г.Волгоград, ул.Хиросимы, д.6 (8442) 56-66-64
г.Волгоград, пр.им.В.И.Ленина, д.15 (961) 067-67-76
г.Вологда, ул.Северная, д.34/145 (8172) 27-24-13, 27-24-14
г.Вологда, ул.Зосимовская, д.91 (964) 669-85-84, (964) 669-85-84
г.Воронеж, Ленинский проспект, д.160А (473) 239-37-55
г.Дзержинск, ул.Чапаева, 69/2 (8313) 28-06-66, 28-14-20, (906) 351-6900, (930) 801-0606
г.Екатеринбург, ул.Рассветная, 7, оф.10 (343)286-13-69
г.Ижевск, ул. Азина, 4 (3412) 308-307, 615-588, 787-685
г.Ижевск, ул. Горького, 76 (3412) 78-76-85
г.Йошкар-Ола, РМЭ, ул.Советская, д.173 (8362) 45-73-68, (8362) 41-77-43
г.Йошкар-Ола, РМЭ, ул.Суворова, д.10 (836) 272-62-22
г.Иркутск, ул.Карла Маркса, 39/8 (3952) 620-047
г.Иркутск, ул.Мало-Якутская, д.19, оф.106 (3952) 67-77-62
г.Иркутск, ул.Киевская, д.34а (3952) 648-232, (904)152-84-22, (908) 661-05-38
г.Казань, ул.Вахитова, д.8, блок секция,7 (843) 259-58-02, (843) 259-57-01
г.Казань, Пр.Ибрагимов, д.32/20 (843) 207-12-13
г.Калуга, ул.Вилонова, д.14 (800) 450-02-06
г.Кемерово, ул.Потемкина, 8 (3842) 255-012
г.Кингисепп, Ленинградская обл, пр.К.Маркса, 48Б (904) 643-40-12
г.Киров, ул.Некрасова, д.42 (8332) 547-077, 562-595, 542-101
г.Кострома, ул.Коммунаров, 5/1 (4942) 300-107, (903) 634-57-70
г.Краснодар, ул.Белозерная, 1/1 (918) 102-00-10, (961) 501-92-22
г.Краснодар, ул.Академика Лукьяненко, 103, оф.55 (861) 2226413, 2228555, (905)4080838
г.Красноярск, пер.Светлогорский, д.2, пом.358 (391) 277-29-81, (902) 942-06-64
г.Курган, ул.Пичугина, д.9 (909) 175-50-21
г.Курск, ул.Добролюбова, д.17 (4712) 547-424, 547-423, 547-425
г.Липецк, ул.Мичурина, д.46 (4742) 40-10-72
г.Майкоп, ул.Гоголя, 53 (918) 427-72-77
г.Махачкала, ул.М.Гаджиева, д.164 (8722) 93-30-73
г.Минск, РБ, ул.Мележа, д.1-23 +(375) 29 349-2090 +(375) 33 349-2090
г.Минск, РБ, пр.Независимости, д.87 +(375) 25 630-1061
г.Москва, Алтуфьевское шоссе, 79«Д» (916) 170-00-09 , (499) 651-92-48
г.Москва, ул.Большая Черемушкинская, д.4 (499) 126-20-00
г.Москва, ул.11-я Парковая, д.57, корп.3 (495) 652-45-01
г.Москва, ул.Кравченко, д.10 (499) 131-47-98, (499) 131-21-61
г.Москва, ул.Лобачика, д.14б (499) 131-47-98, (499) 131-21-61
г.Мурманск, ул.Самойловой, д.18 (964) 680-16-07, (911) 300-39-30
г.Находка, ул.Малиновского, д.11 (4236) 62-74-44, (924) 322-99-77
г.Находка, ул.Постышева, д.2/21 (4236) 74-49-29, (924) 322-99-66
г.Невинномысск, Ставропольский кр, Бульвар Мира, д. 8Б (86554) 7-04-77
г.Н.Новгород, ул.Октябрьской Революции, д.70, пом.8 (831) 245-34-12

г.Н.Новгород, ул.Комсомольская, д.17/1 (831) 293–9620, 256–6818, 423–6269, (906) 360–1046
г.Н.Новгород, ул.Бекетова, д.10а (831) 412-44-90
г.Новокузнецк, пр.Кузнецкстроевский, д.44 (3843) 46-94-00
г.Новосибирск, Горский мкрн., 60 (962)8241498, (383)3571498, (383)3555299, (913)3820950
г.Новосибирск, ул.Титова, д.25 (383) 344-30-68, 344-31-00
г.Новосибирск, ул.Толмачевская, 35 (383) 219-57-06
г.Новосибирск, ул.Выборная, 122 (913) 472-31-54
г.Новосибирск, ул.Кирова, д.27 (383) 209-07-50, 209-02-30
г.Новосибирск, ул.Гоголя, д.227 (383) 209-16-62
г.Омск, ул.Декабристов, д.45 (381) 255-99-96
г.Орел, ул.Московская, д.100 (4862) 55-15-06
г.Орел, ул.2-я Курская, 3 (4862) 73-41-51
г.Орелбург, ул.Ноябрьская, 43/2-110 (пом.3) (3532) 61-11-38
г.Орелбург, ул.Комсомольская, д.16 (3532) 77-67-64 доб. 3
г.Орск, ул.Батумская, д.25 (3537) 37-23-83
г.Пенза, ул.Карпинского, д.2 (8412) 42-27-26
г.Пенза, ул.Мирская, д.17 (8412) 49-24-25
г.Первоуральск, Свердловская обл, ул.Луначарского, 34 (3439)649190, 257413, (908)6327175
г.Пермь, ул.М.Горького, 83, оф.116 (342) 210-63-30, (912) 788-39-73, (922) 646-26-86
г.Пермь, Деревообделочная, д.3, корп.Б (342) 221-40-99
г.Пермь, ул.Гашкова, 19а (342) 221-40-99
г.Петрозаводск, Александра Невского пр-т, 57-А (8142) 595-015
г.Петрозаводск, ул.Анохина, д.18 (8142) 59-20-45, (911) 400-94-81
г.Псков, ул.Труда, д.11 (8112) 53-86-50
г.Пятигорск, 1-я Набережная, 32, корп.4 (8793) 33-17-29
г.Пятигорск, ул.Первомайская, д.134 (8793) 33-55-43, (928) 357-36-16
г.Ростов-на-Дону, пр.Стачки, д.219 (863) 300-75-94, (908) 174-92-00
г.Ростов-на-Дону, ул.Заводская, д.11, оф.2 (863)294-01-40
г.Рыбинск, Ярославская обл, ул.Моторостроителей, 21 (4855) 24-31-21, (901) 485-64-88
г.Рыбинск, Ярославская обл, ул.Чкалова, д.8 (4855) 22-04-77, (901) 199-68-60
г.Рязань, ул.Чкалова, д.48Г (4912) 51-01-50, (4912) 99-60-90
г.Самара, пр-т Кирова д.3, оф.112 (846) 977-36-58
г.Самара, ул.Ленинградская, 100/ Ленинская, 56 (846) 990-37-51, (846) 240-98-17
г.Самара, ул.Съездовская, д.10А (846) 991-89-02, (960) 810-17-00
г.Самара, ул.Дыбенко, д.27 (846) 221-63-33, (960) 814-89-89
г.Санкт-Петербург, Дачный пр., д.9, к.1, пом.16 (904) 632-87-82
г.Санкт-Петербург, ул.Марата, д.43 (812) 404-67-88
г.Санкт-Петербург, ул.Парашютная, 23 (812) 309-72-60
г.Санкт-Петербург, пр.Лиговский, д.52 Лит.А (812) 324-75-33
г.Санкт-Петербург, пр.Просвещения, д.87, корп.1, пом.33Н (812) 642-85-05
г.Санкт-Петербург, пр.Обуховской обороны, д.209 (812) 600-11-97
г.Санкт-Петербург, пр.Московский, д.155 (812)935-64-90
г.Саратов, Вакуровский 4-й проезд, д.4 (8452) 51-00-99, (8452) 20-03-85
г.Северодвинск, Архангельская обл, ул. Бойчука, д.3, 2 подъезд, 1 этаж (8184) 58-72-21
г.Северск, Томская обл, пр.Коммунистический, д.67 (цоколь) (3823) 20-00-56
г.Серов, Свердловская обл, ул.Победы, 42 (34385) 7-12-72, (902) 872-72-07
г.Сосновый Бор, Ленинградская обл, пр.Героев, 49а, к.6 (81369) 4-44-04
г.Старый Оскол, микрорайон Олимпийский, д.7 (4725) 42-41-00
г.Тамбов, ул. Колхозная, 1а (4752) 56-19-42, (4752) 56-19-44
г.Тверь, ул. Московская, д. 88/15 (952) 065-89-10, (952) 060-05-10
г.Томск, пр. Академический, д.1а (3822) 25-32-12, (3822) 21-04-80
г.Тула, ул. Штыковая, д. 45 (800) 450-02-06
г.Тюмень, ул. Республики д. 169/5 (3452) 75-95-08, 20-82-65
г.Тюмень, ул.Михаила Сперанского, д.17 (вход со двора) (3452) 49-50-06, (912) 923-26-12
г.Улан-Удэ, Краснофлотская, д.40 (983) 431-63-29, (967) 620-95-03, 509-503
г.Ульяновск, ул. Кирова, д.59 (960) 372-19-61
г.Усолье-Сибирское, Комсомольский пр., д.50, оф.2 (39543) 7-10-78, 7-11-80, (902) 174-36-44
г.Уфа, ул.А.Королёва, д.6, корп.1 (347) 236-57-07
г.Уфа, ул. Менделеева, д.153 (347) 279-90-70
г.Хабаровск, Амурский бульвар, д.47 (4212) 617-603, 612-302
г.Чебоксары, пр.Ивана Яковлева, д.4/2 (8352) 55-65-94, 63-72-98
г.Чебоксары, пр.Максима Горького, д.32/25 (8352) 41-03-73, 43-15-32
г.Челябинск, ул.Корабельная, до.15, корп.5 (351) 730-72-55, 730-72-56, 730-72-57
г.Челябинск, ул.Братьев Кашириных, д.54 (351) 796-06-86, 796-06-69
г.Череповец, ул.Данилова, д.23А (8202) 20-53-94, 20-53-91
г.Шатура, Московская обл, пр-т Ильича, 63 (915) 292-88-20
г.Элиста, Калмыкия, 3-й микр-он, д.21а (84722) 9-52-07
г.Ярославль, Ленинградский пр-т, 52В (4852) 283-300