

# TURBO GAMES DUO

Игровая консоль



## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Мы настоятельно рекомендуем вам прочитать следующую информацию, прежде чем начать использовать данный продукт.

Руководство пользователя включает в себя очень важную информацию о продукте, в том числе информацию по технике безопасности.

Мы стараемся предоставить вам наиболее полную и точную информацию, но не можем полностью исключить возникновение неточностей в описании.

# ОГЛАВЛЕНИЕ

Инструкция по технике безопасности. . . . .	3
Основные функции и параметры . . . . .	5
Включение и выключение . . . . .	6
Назначение сенсорных элементов управления на кнопки . . . . .	7
Эмуляторы. . . . .	9
Игровой центр GameX. . . . .	9
Удаление игр и приложений с устройства. . . . .	11
Смена языка системы . . . . .	12
Настройки Wi-Fi . . . . .	12
Подключение устройства к ПК. . . . .	13
Камера. . . . .	14
Воспроизведение видео- и аудиозаписей. . . . .	15
Сброс настроек на заводские. . . . .	16
Часто задаваемые вопросы . . . . .	17
Техническая поддержка . . . . .	19
Адреса авторизованных сервисных центров . . . .	20

# Инструкция по технике безопасности

- Процесс зарядки батареи устройства в первый раз должен продолжаться не менее 12 часов.
- Не заряжайте устройство при высоких температурах.
- Перезаряжайте батарею, как только уровень заряда становится низким.
- Если вы не используете устройство продолжительное время, его необходимо полностью зарядить перед включением. Это увеличивает срок службы батареи.
- Никогда не пытайтесь силой вставить штекер питания в соответствующий разъем, он должен входить свободно. Перед началом процесса зарядки или при подключении к компьютеру убедитесь, что используете подходящие кабели и зарядные устройства.
- При отключении устройства от компьютера всегда используйте функцию безопасного извлечения для предотвращения возможной потери данных.
- Никогда не отключайте устройство во время передачи данных.
- Не используйте устройство в очень сухом помещении, чтобы избежать воздействия статического электричества.
- Не оставляйте устройство вблизи детей без присмотра родителей.
- Не используйте устройство во время движения, чтобы избежать ДТП.

- Не подвергайте устройство воздействию высоких температур, высокой влажности и не используйте его в условиях сильной запыленности воздуха.
- Не подвергайте устройство воздействию сильного магнитного или электрического поля.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей и высоких температур.
- Избегайте повышенной громкости при использовании наушников.
- Избегайте падения на устройство тяжелых предметов, они могут оставить царапины на поверхности или повредить важные элементы устройства.
- Избегайте контакта устройства с бензином и щелочными субстанциями.
- Не разбирайте устройство самостоятельно.
- Всегда выключайте устройство, прежде чем вставить или извлечь карту памяти, чтобы избежать непредвиденного повреждения устройства из-за воздействия переменного тока.
- Не отключайте устройство от компьютера во время форматирования памяти или переноса файлов, это может привести к возникновению ошибок при работе программ или повреждению файлов.
- Компания–производитель не несет ответственности за потерю данных в памяти устройства.
- Компания–производитель не обязана заранее информировать своих клиентов о любых модификациях продукта.

## Основные функции и параметры

**Операционная система:** Google Android 4.1.1 (с поддержкой 98% игр и приложений для ОС семейства Андроид).

**Процессор:** Amlogic MX-S (ARM Cortex A9 1,5 ГГц Dual Core, Mali-400 GPU)

**Экран:** Емкостной мультитач (до пяти точек касания) дисплей с разрешением 800\*480.

**Сеть:** Wi-Fi (802.11 b/g/n)

**Камера:** 0.3 М задняя камера.

**Аудио:** поддержка форматов MP3, WMA, FLAC, OGG и др.

**Видео:** поддержка форматов RMVB, AVI, MPEG-4, ASP, DIVX, WMV, F4V, FLV и др.

**Электронная книга:** поддержка форматов PDF, TXT, CHM, UMD, HTML и др.

**Три способа управления в играх:** аналоговые кнопки, сенсорный экран, акселерометр.

**Поддержка игровых форматов:**

- Игры для ОС Android

- Образы игр для эмуляторов консолей PS One, Nintendo 64, GameBoyAdvance, GameBoyColor, GameBoy, Sega Mega Drive, NES (Dendy), а также аркадных автоматов.

### **Назначение виртуальных кнопок на аналоговые:**

вы можете играть в Android-игры, использующие сенсорный экран, назначая элементы управления, отображаемые на нем, на аналоговые кнопки вашей консоли.

### **Игровой центр GameX второго поколения:**

- Удобное отображение всех ваших игр: игры для всех эмуляторов и ОС Android, установленные на вашей консоли, определяются автоматически и отображаются в меню игрового центра.
- Удобный интерфейс поиска и скачивания новых игр: через меню игрового центра вы можете находить и скачивать подходящие для вашей консоли игры и приложения.

## **Включение и выключение**

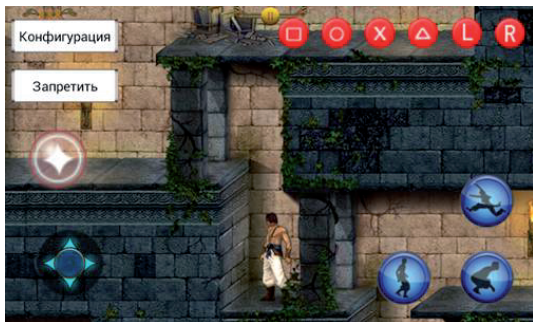
**Включение:** нажмите и удерживайте кнопку «Power» в течение нескольких секунд (пока на экране не появится загрузочный логотип).

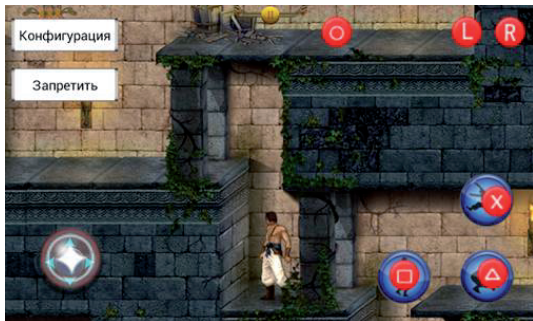
**Выключение:** нажмите и удерживайте кнопку «Power» до появления диалогового окна «Завершение работы». В нем выберите пункт «Отключить»

питание», а затем нажмите на кнопку «Ok».  
Режим ожидания: нажмите на кнопку «Power»,  
чтобы перевести устройство в режим ожидания.  
Повторно нажмите на «Power», чтобы вновь  
включить его.

## Назначение сенсорных элементов управления на кнопки

Данная функция позволяет продублировать  
сенсорные элементы управления на экране  
консоли физическими кнопками.





Чтобы назначить сенсорные кнопки на аналоговые, сделайте следующее:

- Запустите необходимую android-игру
- Нажмите одновременно кнопки «Start» и «Select»
- Перетащите иконки аналоговых кнопок на сенсорные (аналоговая кнопка будет нажимать на то место на экране, где находится ее иконка).
- Нажмите на кнопку «Конфигурация», введите название, под которым вы хотите сохранить конфигурацию кнопок для данной игры, и нажмите на кнопку «Сохранить». Теперь вы в любое время сможете загрузить эту конфигурацию из соответствующего меню.



# Эмуляторы

Устройство имеет предустановленные эмуляторы консолей PS One, Nintendo 64, GameBoyAdvance, GameBoyColor, GameBoy, Sega Mega Drive, NES (Dendy), а также аркадных автоматов (также вы можете самостоятельно установить любой эмулятор для ОС Android).

Вы можете запускать игры для эмуляторов с помощью интерфейса системы GameX или через приложение «Эмуляторы» в списке установленных приложений.

Файлы образов игр должны быть помещены в папку «Games» на карте памяти или во внутренней памяти устройства. Игровой центр GameX автоматически распознает принадлежность образов к тому или иному эмулятору и рассортирует их по соответствующим категориям.

## Игровой центр GameX

GameX позволит вам запускать установленные игры, управлять ими, а также скачивать новые. Все Android-игры и игры для эмуляторов автоматически определяются и отображаются в виде иконок, что делает навигацию и управление ими более удобным.



## Путь к директории для хранения игр

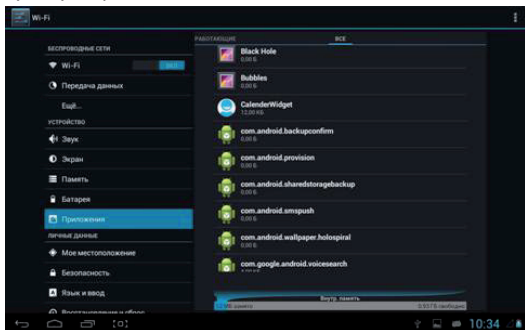
В корневой папке вашей карты памяти создайте или найдите папку «Games». Все игры будут помещаться в эту папку.

## Загрузка игр с помощью Wi-Fi

Вторая кнопка в верхней части интерфейса позволяет получить доступ к списку игр, которые вы можете скачать и установить на свою консоль. Убедитесь, что ваше устройство подключено к сети интернет, после чего перейдите на вкладку скачиваемых игр и нажмите на кнопку «Download» напротив интересующей вас игры. После окончания загрузки игра будет автоматически установлена.

## Удаление игр и приложений с устройства


Для удаления игр и приложений для ОС Android откройте меню системных настроек и перейдите к пункту «Приложения».




Нажмите на приложение, которое хотите удалить, а затем в открывшемся меню на кнопку «Удалить». Для удаления образов игр для эмуляторов подключите консоль к компьютеру и вручную удалите необходимые файлы из папки GAMES.


## ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ


### Смена языка системы


Нажмите иконку  в правом верхнем углу рабочего стола и выберите пункт «Настройки» для доступа к соответствующему меню.

После этого перейдите в пункт «Язык и ввод» , затем «Язык», и выберите из списка языков необходимый вам.

### Настройки Wi-Fi

Нажмите иконку  в правом верхнем углу рабочего стола и выберите пункт «Настройки» для доступа к соответствующему меню.

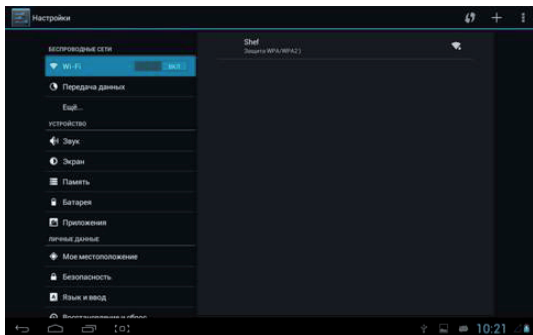
Пункт «Wi-Fi»  данного меню позволит вам подключить устройство к беспроводной сети.

Переключатель  служит для быстрого включения и выключения функции Wi-Fi. Для установки подключения переведите его в положение «Вкл». После этого в правой части экрана отобразится список доступных на данный момент

беспроводных сетей, для подключения к одной из которых вам достаточно просто нажать на ее название (для некоторых сетей может понадобиться ввод пароля).

Для добавления настроек точки доступа вручную нажмите на пункт меню «Добавить сеть».

Дополнительные настройки сети вы можете вызвать нажатием на кнопку ■■.

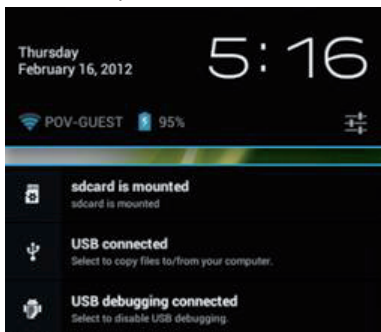


## Подключение устройства к ПК

Для соединения устройства с вашим компьютером не нужно никаких дополнительных драйверов, однако вам нужно будет подтвердить USB-соединение: нажмите на панель состояния

11:12 [status icons], затем на надпись «USB-соединение

установлено». В открывшемся всплывающем окне нажмите на кнопку «Включить USB-накопитель».



## Камера

Запустите приложение «Камера». С помощью большой круглой кнопки в правой части экрана вы можете сделать фотографию или начать/остановить процесс записи видео. Кнопки, расположенные рядом, позволяют менять масштаб изображения и открывать меню настроек. Кнопки, расположенные в правом нижнем углу позволяют переключаться между режимами фото-, видео- и панорамной съемки.



## Воспроизведение видео- и аудиозаписей

Для воспроизведения видео вы можете использовать приложения «Галерея» или «GaGa player». Для воспроизведения аудиозаписей воспользуйтесь приложением «Музыка».

Также вы можете скачивать и устанавливать любые другие видео- и аудио проигрыватели из магазинов приложений для Android.

## Принудительная перезагрузка и выключение

Если устройство зависло и не реагирует на нажатия

на сенсорный экран и кнопки, вы можете принудительно перезагрузить его, нажав кнопку «Reset», или выключить, нажав и удерживая в течение 8-10 секунд кнопку «Power».

## Сброс настроек на заводские

Если устройство стало работать нестабильно (зависать, самостоятельно перезагружаться, медленнее реагировать на команды), вы можете вернуть его к заводским настройкам.

**!** ***Внимание:** описанные далее действия приведут к уничтожению всей информации, хранящейся в памяти устройства. Если это возможно, сделайте резервную копию.*

Откройте меню системных настроек и перейдите к пункту «Восстановление и сброс», затем последовательно нажмите на кнопки «Сброс настроек», «Сбросить планшетный ПК», «Стереть все». Дождитесь перезагрузки и повторного включения устройства (первый запуск после сброса настроек может занять несколько минут).



## ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

Я скачал приложение и оно работает некорректно.  
ОС Android разработана для мобильных устройств и некоторые приложения не оптимизированы для работы на больших экранах. В данном случае придется поискать альтернативное приложение, которое будет работать корректно. Также проблемы могут возникнуть из-за несовместимости версий ОС.

Могу ли я вручную установить APK-файл?

По умолчанию установка файлов вручную заблокирована. Чтобы включить эту возможность, вам нужно перейти в пункт настроек «Безопасность» и поставить галочку напротив пункта «Неизвестные источники».

Батарея устройства разряжается слишком быстро!

Максимальное время работы батареи сильно зависит от нагрузки, которой подвергается устройство. Воспроизведение видео, игры, работа в беспроводной сети и работа с устройствами Bluetooth создают значительную нагрузку и могут быстро разряжать аккумулятор.

Для увеличения времени работы устройства от батареи вы можете сделать следующее:

- Уменьшить яркость экрана;
- Когда планшет не используется, переводить его в спящий режим коротким нажатием на кнопку

«Power»;

- Отключать ранее запущенные вручную и не использующиеся сейчас приложения;
- Отключать Wi-Fi, когда беспроводная сеть не используется;
- Отключить внешние USB-устройства;
- Избегать процесса зарядки и работы устройства в экстремально высоких или низких температурных условиях.

Могу ли я заряжать батарею устройства посредством USB?

Да, однако, это будет занимать больше времени, чем при зарядке с помощью зарядного устройства.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Если при эксплуатации наших устройств у вас возникнут какие-либо вопросы или проблемы – обращайтесь в техническую поддержку по адресу: [support@turbopad.ru](mailto:support@turbopad.ru). В теме письма укажите название устройства, в теле письма - возникшую проблему. После отправки письма вы получите автоматическое уведомление о том, что специалисты технической поддержки ваше письмо получили. Специалисты ответят вам в течение трех рабочих дней.

Сайт:

<http://www.turbopad.ru>

Группы Вконтакте:

<http://vk.com/turbog>

<http://vk.com/turboshop>

<http://vk.com/gamepitshop>

Группа в Одноклассниках:

<http://odnoklassniki.ru/gamepitstop>

# АДРЕСА АВТОРИЗОВАННЫХ СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

## г. Москва

«Service NB», ООО «ОЛЬКОР»  
www.servicenb.ru  
ул. Зои и Александра  
Космодемьянских, д. 32  
Тел.: +7 (495) 984-06-02

## г. Санкт-Петербург

ООО «Тропоход»  
www.tropohod.ru  
Большой Сампсониевский пр.,  
д. 20  
10:00 - 19:00, без обеда и  
выходных  
Тел.: (812) 909-09-15

## г. Архангельск

«АртДевайс»  
art-29.ru  
ad.warranty@gmail.com  
Тел.: (8182) 40-44-45

• ул. Северодвинская, д. 9  
Пн-Пт: 10:00 - 20:00,  
Сб: 10:00 - 17:00

• ул. Гагарина, д. 2  
Пн-Пт: 10:00 - 19:00,  
Сб: 10:00 - 18:00

• ул. Речников, д. 49  
Пн-Пт: 10:00 - 19:00,  
Сб: 10:00 - 18:00

• ул. Кедрова, д. 15  
Пн-Пт: 10:00 - 19:00,

Сб: 10:00 - 18:00

## г. Барнаул

ООО «АС Сервис»  
www.service.arsi.ru  
пр-т Калинина, д. 18  
Тел.: (3852) 61-01-04

ООО "МобиЛэнд-Сервис"  
www.mobi-land.ru  
ул. Ленина, д. 146  
Тел.: (3852) 35-73-73

## г. Белгород

ИП Крученев А.В.  
www.belgsm.ru  
ул. Князя Трубецкого, д. 17  
Тел.: (4722) 33-85-85

## г. Великий Новгород

ООО "Тропоход"  
www.tropohod.ru  
ул. Великая, д. 6, к. 1  
Пн-Пт: 10:00 - 19:00,  
Сб-Вс: 11:00 - 17:00  
Тел.: (8162) 76-64-22

## г. Владивосток

«Hi-tech service»  
www.hi-techservice.ru

• ул. Светланская, д. 29, ТЦ  
«Центральный»,  
каб. 307А  
Тел.: (423) 222-81-77

• пгт. Славянка  
ул. Молодёжная, д. 2,  
Универмаг «Русь»  
Тел.: (942) 249-42-99

г. Владимир

ООО "Юмис"  
ул. Офицерская, д. 11А  
Тел.: (4922) 32-20-11, 32-41-45

г. Волгоград

СЦ "HiTech" (ИП Роганин)  
www.ht34.ru  
ул. Калинина, д. 23  
Тел.: (8442) 51-53-20, (927)  
511-53-20

г. Вологда

ООО "Мобильная связь"  
ул. Ярославская, д. 31, корпус  
"Б"  
Тел.: (8172) 71-50-60

г. Воронеж

ООО "КомпЛайн"  
пр-т Труда, д. 39  
Тел: (4732) 410-051

СЦ Беркут  
www.asc-berkut.ru  
ул. Ворошилова, д. 2  
Тел.: (473) 270-16-70

г. Екатеринбург

«ServiceNB»  
www.servicenb.ru  
ул. Вильгельма Де Геннина, д.  
34А  
Тел.: +7 (343) 237-27-52

г. Ижевск

ООО "РИТ-Сервис"  
www.corpcentre.ru/about/divisio  
ns/service/  
ул. М. Горького, д. 162  
Тел.: (3412) 43-20-39, 43-07-52

г. Йошкар-Ола

ООО "Хайтэк-Сервис"  
www.e-hitech.ru  
ул. Советская, д. 106, офис 15  
Тел.: (8362) 63-02-00, 31-03-00

г. Иркутск

ООО "Телетон"  
www.teleton.irkutsk.ru  
ул. Пискунова, 156 (цоколь)  
Тел.: (3952) 53-75-28, 47-66-27

СЦ "Техно-Портал" ИП Царь В.И.  
ул. Партизанская, д. 84  
Тел.: (3952) 540-041

г. Казань

ООО «Элнет»  
elnet-service@mail.ru  
ул. Серова, д. 51/11,  
помещение 2  
Тел.: (843) 240-64-94

г. Калининград

ООО "Компания Сохо"  
www.coxo.ru  
ул.Третьяковская, д.4  
Тел.: (4012) 971-103  
ООО "ЭкоКомп"  
ул. Третьяковская, д. 4

г. Кемерово

ООО "СМАРТ-сервис"  
проспект Октябрьский, д. 38  
Тел.: (3842) 760-100, 76-00-66

г. Краснодар

ООО «НПП ТИГ»  
ул. Зиповская, 5/2  
Тел.: (861) 274-37-17

ООО "ПКФ Юг-Сервис"  
www.yugservis.ru  
ул. Березанская, д. 88  
Тел.: (861) 255-22-07, 274-53-78

ООО "СТ сервис"  
ул. Рашилевская, д. 42 (вход с  
ул.Ленина)  
Тел.: (861) 247-52-62

СЦ "Авторадар" (ИП Чудов Р.С.)  
www.radarauto.ru  
ул.Офицерская, д. 43  
Тел.: (988) 245-88-86, (861)  
245-88-86

ИП Мизин Владилен Павлович  
www.mservice-yug.ru  
ул. Академика Лукьяненко, д.  
103, офис 55  
Тел.: (861) 222-64-13

г. Красноярск

ООО "ДОН-ТВ СЕРВИС"  
www.dontv.ru

- ул.Железнодорожников, д. 11  
Тел: (391) 221-46-51, 221-94-82
- пр. Красноярский рабочий, д.  
75  
Тел.: (391) 268-89-60, 268-99-68

- пр. Красноярский рабочий, д.  
19  
Тел.: (391) 236-67-09

г. Курск

ООО "Сервис №1"  
www.1st-service.ru  
ул. Дзержинского, д. 93  
Тел.: (4712) 731-731

г. Махачкала

ИП Шамилов И.Д. (ТЕХНИК-ISE)  
www.tehnik-ise.ru  
Пр-т Акушинского, 14 линия, д.  
21  
Тел.: (8722) 64-28-95

г. Мурманск

ЗАО СЦ "ЭЛЕКТРОНИКА"  
Ледокольный проезд, д. 5,  
Тел.: (8152) 53-57-75, 52-71-77

г. Нальчик

ООО "Альфа-Сервис"  
пр-т Ленина, д. 24  
Тел.: (8662) 420-430, (903)  
493-99-14

г. Нижний Новгород

ООО "Онлайн - Сервис"  
ул. Моховая, д. 21  
Тел.: (831) 432-59-61, 432-59-77

ООО "Системные решения"  
www.srnnp.ru  
ул.Невская, д. 23  
Тел.: (831) 243-06-06, 411-94-94

г. Новодвинск

«АртДевайс»

art-29.ru

ad.warranty@gmail.com

• ул. Советов, д. 29,  
Пн-Пт: 10:00 - 19:00,  
Сб: 10:00 - 18:00

• ул. 3-ей Пятилетки, д. 27,  
Пн-Пт: 10:00 - 19:00,  
Сб: 10:00 - 18:00

• ул. Ворошилова, д. 3,  
Пн-Пт: 10:00 - 19:00,  
Сб: 10:00 - 18:00

• пос. Двинской Березник  
ул. Павлина Виноградова, д. 70,  
2 этаж  
Пн-Пт: 10:00 - 19:00,  
Сб: 10:00 - 18:00

г. Новосибирск

ООО "Дельфин"  
ул. Нижегородская, д. 270/3  
Тел.: (383) 363-31-43

ООО "ЮТВ-АС"  
ул. Красина, д. 51  
Тел.: (383) 279-40-90,  
(383) 279-02-64

г. Омск

ООО «НТ-Сервис»  
www.new-phone.ru  
ул. Декабристов, д. 45  
Тел.: (3812) 55-99-96  
ООО "ПК Сервис"  
www.pks55.ru  
4-я Поселковая ул., д. 26, корп.

2

Тел.: (3812) 66-77-44, 50-90-89

г. Пермь

СЦ ООО "Тайле"  
www.tayle.com  
ул. Лебедева, 25Б  
Тел.: (342) 265-65-21, (342)  
265-11-23

ООО "Сервисный центр  
"Контакт"  
www.kontakt59.ru  
Екатерининская, д. 96  
Тел.: (342) 212-60-44

г. Петрозаводск

ООО "Арт-Мастер"  
ул. Гоголя, 22  
Тел.: (8142) 59-33-50

г. Псков

Октябрьский пр., д. 31  
Пн-Пт: 10:00 - 18:30,  
Сб-Вс: 11:00 - 17:00  
Тел.: (8112) 72-02-42

г. Ростов-на-Дону

ООО «НПП ТИГ»  
ул. Тургеневская, д. 39, офис 1  
Тел.: (863) 262-46-01, 247-74-11

СЦ "Феникс" (ИП Серенко)  
пр. Буденовский 37  
Тел.: (863) 240-84-22

ИП Репенко В.Н.  
ул. Амиряна, д. 1А  
Тел.: (863) 231-13-02, (961)  
280-31-31

### г. Самара

ООО ЦТО "Виктел"  
www.victel63.ru  
63@victel63.ru  
ул. Авроры, д. 63  
Тел.: (846) 379-53-53

### г. Сочи

ООО "Юпитер"  
www.upiter.ru

• ул. Островского, 19, ТЦ  
"Юпитер"  
Тел.: (862) 262-03-06, 264-95-80

• п. Хоста, ул. Платановая, 11Б,  
ТЦ "Юпитер"  
Тел.: (862) 265-12-61

СЦ "Авторадар" (ИП Чудов Р.С.)  
www.radarauto.ru  
Краснодарское кольцо, ГМ  
"Магнит", 2 этаж  
Тел.: (862) 231-61-15

### г. Сургут

ООО "КомпоПорт Сервис"  
ул. Ленина, д. 45  
Тел.: (3462) 45-41-14, 61-51-29

### г. Тверь

ООО "Дигиталл.ру"  
пр-т Ленина, 27/3  
Тел.: (4822) 57-19-11

ООО "Дигиталл.ру"  
www.digitalll.ru  
Студенческий пер. 25  
Тел.: (4822) 34-30-34

### г. Томск

ООО "ТМГ"  
www.technomag.tomsk.ru

• ул. Котовского, д. 17, офис 7  
Тел.: (3822) 214-776

• ул. 1-ая Рабочая, д. 3А, офис 1  
Тел.: (3822) 213-776

ООО "Экстрем-2"  
ул. Кирова, д. 58  
Тел.: (3822) 56-23-35, (3822)  
48-08-80

### г. Тюмень

Сервисный центр СОТОВИК  
www.sotovik72.ru  
ул. Червишевский тракт 64/2  
Тел.: (3452) 50-06-26

АСЦ "SV сервис"  
625006, ул. С.Ковалевской, д.  
11/7  
Тел.: (3452) 60-60-90

### г. Уфа

ООО "К-Лан"  
www.klamas.ru  
пр-т Октября, д. 46  
Тел.: (347) 291-21-12

ЗАО "АРТМобилком"  
www.artmobil.ru  
ул. Менделеева, 23/2  
Тел.: (347) 291-28-34

### г. Хабаровск

ООО "НООС Персональные  
компьютеры"



ул.Тихоокеанская, д. 165  
Тел.: (4212) 72-43-32, 74-46-11

ИП Арцебашева Т.А.  
ул. Шеронова, д. 92, оф. 615 -  
Дом быта  
Тел.: (4212) 32-58-58

г. Череповец

ООО "Сервисный центр СМТЕЛ"  
пр. Победы, 95, оф. №208,  
Тел.: 8 (82102) 21-55-21, 8 (921)  
732-55-21

Если вашего города нет среди  
вышеуказанных, проверьте  
расширенный список городов  
по ссылке:

[www.itets.ru](http://www.itets.ru)