

CITIZEN®

Модель № BR0*** Калибр № J304

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ



Eco-Drive



1. Описание модели

Эти стрелочные часы оборудованы встроенной в циферблат солнечной батареей, которая преобразует световую энергию в электрическую. Также часы снабжены отображением даты в виде крупной и четкой индикации и 24-часовым циферблатом забавной формы.

2. Перед использованием

Перед тем, как использовать часы положите их в хорошо освещенное место и полностью зарядите батарею.

В данной модели часов для накопления электрической энергии служит встроенная аккумуляторная батарея. Эта батарея является экологически чистым устройством, не содержит ртути и никаких других токсичных веществ. Одного заряда батареи достаточно для питания часов в течение 6 месяцев без дополнительной подзарядки.

<Как лучше использовать солнечную батарею>

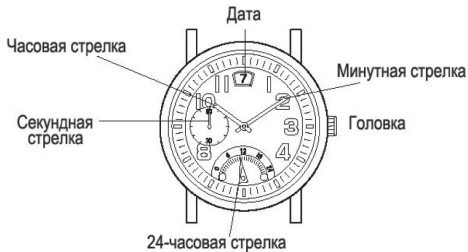
Для наиболее удобного использования часов, следите, чтобы батарея заряжалась регулярно, не дожидаясь их полной остановки.

Не бойтесь зарядить часы больше чем нужно (в них включена функция предотвра-

щения избыточной подзарядки). Рекомендуется подзаряжать часы ежедневно.

3. Перечень элементов

- В том случае, если часы снабжены головкой закручивающегося типа, перед началом работы с ними поверните головку влево, а после того, как закончите все операции с часами, верните ее в исходное положение и поверните вправо, плотно прижимая к корпусу.

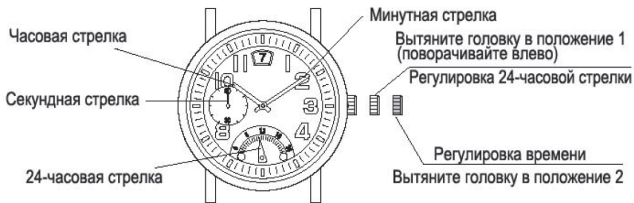


- Рисунки в данном руководстве могут немного отличаться от фактического внешнего вида часов.

4. Установка времени

- Для того чтобы точно установить время
 - Регулируйте стрелки в следующем порядке: секундная, часовая, минутная, 24-часовая.
- (1) Вытяните головку в положение 2 в тот момент, когда секундная стрелка достигнет положения 60 секунд.
 - (2) Поворачивая головку, установите время.
Изменение даты происходит около 2:00 ночи. При установке времени постарайтесь не перепутать значения до полудня и после полудня.
 - (3) Верните головку в исходное положение по сигналу точного времени. При этом секундная стрелка начнет двигаться, и часы будут показывать точное время.
 - (4) Вытяните головку в положение 1 (до 1-го щелчка) и поверните влево для установки 24-часовой стрелки (Поворотом вправо устанавливается дата).
 - (5) Верните головку в исходное положение.
- Для более точной установки времени, продвиньте минутную стрелку на 4-5 минут

вперед от нужного значения, а затем верните в точное время.



5. Установка даты

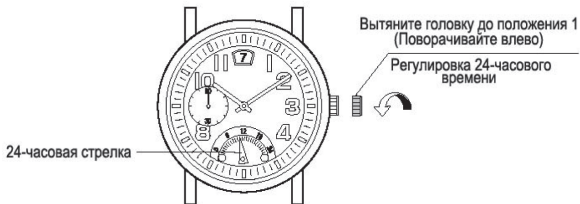
- (1) Вытяните головку из корпуса часов до первого щелчка.
- (2) Установите желаемую дату поворотом головки вправо (поворот влево регулирует 24-часовую стрелку).
- (3) После установки календаря, обязательно верните головку в исходное положение.



[Примечания]

- Если вы устанавливаете дату в промежуток времени между 11:00 вечера и 2:00 ночи, она может не смениться на следующий день. Если вы хотите регулировать дату именно в это время, сначала переведите временно стрелки в любое другое значение.
- Календарь ваших часов настроен на 31 день в месяце. В месяцах с 30-ю днями и в феврале нужно регулировать дату в последний день.

6. Использование Двойного времени



Ваши часы позволяют отслеживать время другого часового пояса с помощью 24-часовой стрелки. Ее можно регулировать с приращением 1 час, что позволяет вам использовать функцию двойного времени.

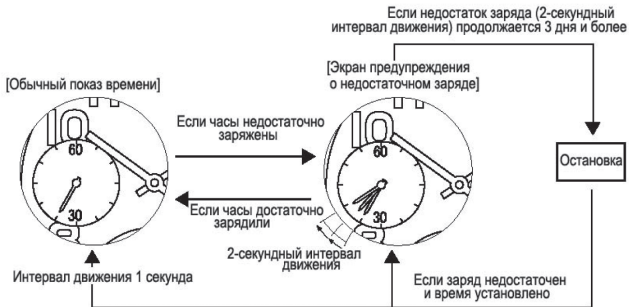
- (1) Вытяните головку в положение 1 (до 1-го щелчка).
- (2) Поворачивая головку влево, установите 24-часовую стрелку часов на желаемое время другого часового пояса (поворот головки вправо регулирует дату).

(3) Закончив установку, верните головку в исходное положение.

- Значение минут Двойного времени также показано 24-часовой стрелкой, оно соответствует положению, связанному с минутной стрелкой часов.
- Используйте функцию Двойного времени только в качестве общей ориентировки.

7. Специальные функции часов с солнечной батареей

Перечисленные ниже функции специально разработаны для часов с солнечным элементом питания. В случае недостатка энергии часы предупреждают вас об этом с помощью приведенных далее экранов.



Когда часы помещаются на свет, начинает работать Функция Быстрого Старта и секундная стрелка начинает движение. Правильное время можно установить, когда часы полностью зарядятся.

<Функция предупреждения о Недостаточном Питании>

Секундная стрелка изменит интервал движения с 1-секундного на 2-секундный, что является признаком недостаточно заряженной батареи.

Тем не менее, в этом случае часы будут продолжать показывать правильное время, но через 3 дня остановятся, если вы не зарядите батарею. После того, как батарея зарядится в достаточной степени, движение секундной стрелки вернется к нормальному интервалу 1 секунда.

<Функция быстрого старта>

Часы остановятся, если будут полностью разряжены. Если поместить их на свет, стрелки начнут движение примерно через 10 секунд. (Это время может различаться в зависимости от модели часов и яркости источника света). Пожалуйста, помните, что если подача света прекратится, то часы снова остановятся из-за недостаточности заряда.

<Функция предотвращения избыточной энергии>






Когда аккумуляторная батарея полностью заряжается, вступает в действие функция предотвращения избыточной подзарядки, в результате выполнения которой батарея перестает заряжаться автоматически. Эта функция позволяет вам заряжать часы без опасения нанести им вред.

8. Продолжительность подзарядки

Время, требуемое для подзарядки, может различаться в зависимости от модели часов (в частности, от цвета циферблата). В приведенной далее таблице приведены приблизительные значения времени подзарядки.

Полная подзарядка – это время, за которое часы полностью зарядились из остановленного положения.

1 день работы – это время, за которое часы зарядятся для работы в течение 1 дня с нормальным интервалом движения стрелки (1 секунда).

Освещенность (люкс)	Условия Освещения		Требуемое время (примерно)		
			От остановки часов до движения стрелки с интервалом 1 секунда	Подзарядка на 1 день работы	Полная подзарядка
500	Комнатное освещение		70 часов	4 часа	---
1000	Расстояние 60-70 см от лампы дневного света (30Вт)		35 часов	2 часа	---
3000	Расстояние 20 см от лампы дневного света (30 Вт)		25 минут	40 минут	130 часов
10000	Дневной свет (пасмурно)		10 минут	12 минут	40 часов
100000	Дневной свет (ясно)		3 минуты	3 минуты	8 часов

9. Как обращаться с часами, когда батарея заряжается

<Следите, чтобы часы все время были заряжены>

- В случае, если доступ света к часам ограничен (циферблат закрыт рукавом одежды), количество световой энергии может быть недостаточным для нормального функционирования часов в течение продолжительного времени.
- Каждый раз, снимая часы, оставляйте их в хорошо освещенных местах, и они всегда будут нормально функционировать.

Указания по подзарядке:

- Вы можете повредить часы, если будете проводить их подзарядку при слишком высокой температуре. Избегайте мест, где температура может подняться выше 60 C/ 140 F.

Пример:

Подзарядка часов в непосредственной близости от источника света, который легко перегревается – лампа накаливания или галогенная лампа, или подзарядка часов в месте, которое может быстро нагреться – на приборном щитке автомобиля.

- Если вы заряжаете часы под галогенной лампой или лампой накаливания, соблюдайте дистанцию 50 см для предотвращения перегрева.

<Замена аккумуляторной батареи>

Так как аккумуляторная батарея, встроенная в ваши часы может периодически заряжаться и разряжаться, ее не нужно часто менять, как обычную батарею.

! Предупреждения, касающиеся аккумуляторной батареи

- Никогда не вынимайте батарею из часов.
- Если вам все же пришлось удалить аккумуляторную батарею, не допускайте, чтобы с ней играли маленькие дети, ребенок может случайно проглотить батарею.
- Если это произошло, немедленно обратитесь к врачу.

! Используйте только строго определенные батареи

Никогда не используйте другие типы батарей, кроме той, которая уже установлена. Часы сконструированы таким образом, что любой другой тип батареи является непригодным для данной модели. Кроме того, в случае использования некоторых типов батарей, может произойти возгорание системы питания, что приведет к разрушению механизма часов и получению серьезных ожогов.

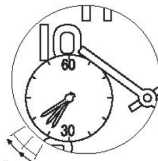
10. Полезные советы

<Секундная стрелка движется с 2-секундным интервалом >

- Это значит, что вступила в действие Функция Предупреждения о недостаточном заряде. Если это случилось, немедленно зарядите часы, так чтобы возобновилось движение стрелок с интервалом 1 секунда.

<Если наблюдается рассогласование 24-часовой и часовой стрелок>

- Если вы вытянули головку из корпуса часов до положения 2 и повернули в обратном направлении (против часовой стрелки) в момент установки времени или двигали стрелки во время регулировки даты, 24-часовая стрелка останавливается в положении 0:00 когда время переходит через положение 0:00 ночи. Если это случилось, вытяните головку из корпуса часов до положения 1 и поворачивайте ее влево до тех пор, пока 24-часовая стрелка не совпадет с показаниями часовой стрелки. Если, однако, была настроена функция показа двойного времени, разница при переустановке времени должна остаться.



2-секундный интервал движения

<Изменение даты происходит приблизительно в 2:00 ночи>

- Будьте внимательны, выбирая периоды до полудня и после полудня при установке 12-часового времени. (Подробности приведены в разделе «Установка времени»).

11. Указания по эксплуатации

Водоустойчивость

- Водонепроницаемость для ежедневного использования (до 3 атмосфер) означает, что такой тип часов можно носить в условиях минимального попадания воды. Например, вы можете не снимать часы при умывании, однако, они не рассчитаны для использования под водой.
- Повышенная водонепроницаемость для ежедневного использования (до 5 атмосфер) означает, что такой тип часов водопроницаем в условиях умеренного попадания воды. В них можно купаться, но их нельзя использовать во время подводного плавания.
- Повышенная водонепроницаемость для ежедневного использования (до 10/20 атмосфер) означает, что такой тип часов может использоваться для подводного плавания с трубкой, но их нельзя использовать во время глубоководного погружения.

Наименование	Индикация	Характеристики
	Циферблат и задняя крышка	
Водоустойчивые часы для ежедневного использования	WATER RESIST(ANT)	Водоустойчивы до 3 атмосфер
Часы для ежедневного использования с усиленной водоустойчивостью	WATER RESIST(ANT) 5 bar	Водоустойчивы до 5 атмосфер
Часы для ежедневного использования с усиленной водоустойчивостью	WATER RESIST(ANT) 10bar / 20 bar	Водоустойчивы до 10 или 20 атмосфер

Для того чтобы правильно использовать часы, ознакомьтесь с маркировкой на их корпусе и циферблате.

В приведенной далее таблице представлены различные типы водоустойчивости часов. Единица измерения “bar” (бар) приблизительно эквивалентна давлению в 1 атмосферу.

Использование, связанное с водой				
				
Брызги дождь	Плавание, мытьё посуды	Подводное плавание с маской	Нырание с аквалангом	Работа головки в воде
да	нет	нет	нет	нет
да	да	нет	нет	нет
да	да	да	нет	нет

Вместо обозначения WATER RESIST(ANT) xx bar может иногда использоваться W.R.xx bar.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Следите за тем, чтобы головка часов всегда была в исходном положении (в корпусе часов). Если часы снабжены винтовой головкой, держите ее плотно закрученной.
- Не производите операций с кнопками, если часы мокрые.

- Кожаный ремешок быстро изнашивается от контакта с водой. Если вы пользуетесь часами с повышенной водостойчивостью, рекомендуется носить их на металлическом или пластиковом браслете.
- Если вы пользовались водостойчивыми часами при погружении в соленую воду, пожалуйста, промойте их в пресной воде и вытрите насухо.
- Если возникает разница температур снаружи и внутри часов, стекло может запотеть. В этом нет проблем, когда капельки воды быстро высыхают, если же они остаются на длительный период времени, обратитесь в сервисный центр.
- Если внутрь часов попала морская вода, положите их в коробку или пластиковый пакет и немедленно отнесите в ремонт. Иначе, в результате повышения давления внутри корпуса часов могут выйти из строя некоторые детали – стекло, головка, кнопки и т.д.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ - Содержите часы в чистоте

- Загрязнение корпуса часов может привести к ряду неудобств, таких, как уменьшение пространства между головкой и корпусом, так что потребуется больше усилий, для того чтобы вытянуть головку. Время от времени поворачивайте головку в ее исходном положении и затем вычищайте из-под нее грязь и пыль.

- В зазорах задней части корпуса и браслета скапливается грязь и пыль. Это может привести к коррозии часов и к загрязнению вашей одежды. Рекомендуется регулярно чистить часы.
- Иногда при некоторых физиологических состояниях и при чувствительной коже ношение часов может вызвать зуд или сыпь. Если вы почувствовали какие-либо тревожные симптомы, прекратите носить часы и как можно скорее обратитесь к врачу.

Возможные причины появления сыпи:

1. Аллергия на определенный металл или кожу.
 2. Ржавчина, грязь или пот на корпусе или браслете часов.
- Кожаный ремешок может потерять цвет при попадании на него пота или грязи. Держите его в чистоте, регулярно протирая мягкой тканью.
 - Не перетягивайте руку браслетом слишком сильно. Оставляйте достаточное пространство между кожей и браслетом, для того чтобы обеспечить вентиляцию.

<Как чистить часы>

- Протирайте корпус и стекло часов мягкой сухой тканью для удаления пота и влаги.
- Кожаный ремешок также нужно протирать мягкой сухой тканью.

- Металлический, пластиковый или резиновый браслет необходимо промывать водой и мыльным раствором. Для удаления грязи и пыли с открытых частей металлического браслета его следует мыть мягкой щеткой. Если часы не обладают водоустойчивостью, делайте это в сервисном центре.
- Не пользуйтесь для чистки, бензином и другими растворителями, поскольку они могут повредить покрытие часов.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ – При использовании часов

- Будьте особенно внимательны, если вы ухаживаете за маленьким ребенком с часами на руках, избегайте травм.
- Будьте осторожны, если с часами на руках занимаетесь какой-либо энергичной работой или спортивными упражнениями, старайтесь не поранить себя и окружающих.
- Не носите часы в местах с высокой температурой (например, сауне), т.к. часы быстро нагреваются, и вы можете обжечь кисть или другие части тела.
- На резиновом или полиуретановом ремешке могут оставаться пятна от одежды и других предметов. Поскольку эти пятна трудно вывести, соблюдайте меры предосторожности, если носите такие ремешки с пачкающими предметами (одеждой, которая линяет, кошельком и т.д.).

⚠ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ – Как обращаться с браслетом (снимать и надевать)

- Будьте осторожны, когда снимаете или надеваете часы, поскольку некоторые виды застежек браслета вызывают риск поломки ногтей.

<Использование покрытия «Дневной свет»>

- Покрытие «Дневной свет» содержит люминесцентную краску, которая не выделяет опасных излучений и не содержит веществ, вредных для человека и окружающей среды. Это покрытие отдает свет, накопленный во время пребывания часов при дневном или искусственном освещении. Однако, яркость свечения будет уменьшаться по мере нахождения часов в темноте. Кроме того, в зависимости от яркости источника света и расстояния до него, продолжительность последующего свечения часов меняется. Обратите внимание на то, что света, накопленного часами, может быть недостаточно, или часы могут быстро потерять яркость.

<Температура>

- Используйте часы, в пределах температур, указанных в технических характеристиках (от-10С до +60С /от 14F до 140F), иначе часы могут остановиться или их функции могут быть нарушены.

<Магнитные поля>

- Не держите часы вблизи от мест, испытывающих влияние магнитного поля. Если часы поместить вблизи от лечебных магнитных приборов (магнитных ожерелий, магнитных поясов и т.п.), магнитных дверей холодильника, магнитной застёжки сумки, наушников сотового телефона и т.д., часы могут перестать показывать правильное время. Если часы вышли из строя по вышеуказанным причинам, уберите часы от этих предметов и переустановите правильное время.

<Статическое электричество>

- Интегрируемая схема, используемая в часах, по своим свойствам не может выдерживать большого статического электричества. Если часы подвергаются воздействию статического электричества, излучаемого телевизором и т.п., они могут отставать или спешить.

<Сильные удары>

- Избегайте падения часов и сильных ударов.

<Хранение часов>

- Если вы не собираетесь использовать часы в течение длительного времени, тщательно протрите их от пота, грязи и влаги и храните должным образом, избегая

- мест со слишком высокой или низкой температурой или сильной запыленностью.
- Если вы не собираетесь использовать часы в течение длительного времени, рекомендуется держать их в освещенном месте. Кроме того, продолжительность непрерывной работы часов увеличится, если перед тем, как положить часы на длительное хранение вы вытяните головку из корпуса в положение 1 или 2.

12. Технические характеристики

- | | |
|--|--|
| 1. Модель: | J304 |
| 2. Тип: | Аналоговые часы с питанием от солнечной батареи |
| 3. Точность хода: | в пределах +/- 15 секунд в месяц при нормальной температуре (от 5°C/41°F до 35°C/95°F) |
| 4. Диапазон рабочих температур: | от -10°C до +60°C (от 14°F до 140°F) |
| 5. Показания часов: | Время: часы (двойное время), минуты, секунды, 24-часовая стрелка, дата |
| 6. Дополнительные функции: | Режим недостаточного питания
Быстрый старт
Быстрая регулировка даты |

7. Продолжительность работы:

Функция предотвращения избытка энергии
примерно 6 мес. (от полностью заряженной
батареи)
примерно 3 дня (от начала хода с 2-секундным
интервалом до полной остановки)
аккумулятор, 1 шт.

8. Тип батареи

В спецификацию могут быть внесены изменения без уведомления.

Информация о товаре

Производитель: CITIZEN WATCH CO.,LTD. (Ситизен Вотч Ко., Лтд).

Адрес производителя: Citizen Nakano Building 5-68-10, Nakano, Nakano-ku,
Tokyo 164-8726, JAPAN
Тел. 81-3-5345-7860
Факс 81-3-5345-7861

Импортер: ООО «АВАНТА ЭЛЕКТРОНИКС»
Адрес импортера: 127282, Россия, г.Москва, ул. Полярная д.41
Тел. (495) 6428455

Гарантийный срок: 12 месяцев

Продукция соответствует ГОСТ 26272-98 (п.4.35)

Условия гарантийного обслуживания

Срок гарантии - 12 месяцев со дня покупки. Производитель гарантирует исправную работу изделия в течение данного срока при условии полного соблюдения требований, описанных в инструкции по эксплуатации и при условии использования изделия только для личных нужд и по прямому назначению. Производитель и продавец изделия не несет ответственности за ущерб, нанесенный покупателю неисправностью изделия. Гарантия, предоставляемая на изделие, позволяет покупателю бесплатно устранить недостатки изделия, возникшие по вине фирмы-изготовителя, при предъявлении изделия, данного талона и документа, подтверждающего факт покупки, в сервисные центры, указанные в гарантийном талоне. Срок устранения недостатков изделия определяется сервис-центром индивидуально и составляет не более 21 дня с момента приемки изделия у покупателя. Покупатель оплачивает почтовые расходы, страховку и подобные расходы, которые могут возникнуть в дополнение к обычной оплате ремонта по гарантии.

В течение гарантийного срока допускается и не является дефектом (ГОСТ 10733-98, 26272-98, 23350-98):

1. Разрядка элемента питания (батарейки), установленного в изделие заводом-изготовителем. Замена элемента питания в течение гарантийного срока должна производиться только в гарантийном сервисном центре. При этом покупатель оплачивает стоимость элемента питания (работа по его замене проводится за счет сервисного центра);
2. Износ ремешка, браслета, корпуса, кнопок, головок часов или истирание их покрытия (позолоты, металлизации и т. п.) в процессе эксплуатации;
3. Рассогласование часовой и минутной стрелки менее 0,5 минутного деления (при совмещении их в положении 12.00);
4. Отклонение секундной стрелки от штрихов деления шкалы менее 0,5 секундного деления;
5. Люфт часовой или минутной стрелки кварцевых часов в пределах 0,5 секундного деления;
6. Отклонение среднесуточной точности хода механических часов менее чем на -20/+40 секунд в сутки. Отклонение среднемесячной точности хода кварцевых часов менее чем на +/-20 секунд в месяц. Значение точности хода Ваших часов указано в инструкции.

7. Отклонение времени момента включения сигнала от установленного значения - не более +/-6 мин.
8. Отклонения технических характеристик часов от указанных в технической документации предельных параметров, причины которых устранимы путем регулировки и настройки в условиях специализированной мастерской без замены деталей.

Гарантия не распространяется на:

1. Повреждения после окончания действия гарантии.
2. Изделия, имеющие следы нарушения правил эксплуатации:
 - следы ударов и механических повреждений: вмятины, зазубрины, отскочившие стрелки, риски, цифры, отсутствие или деформация заводной головки часов и т. п.;
 - следы несанкционированного вскрытия вне гарантийного сервис-центра (царапины на корпусе в месте стыка с задней крышкой, поврежденные шлицы винтов, отпечатки пальцев внутри механизма, нестандартный элемент питания, неправильно установленная прокладка задней крышки и т. п.);
 - следы воздействия на изделие высоких (более +50 градусов Цельсия) или низких (менее -20 градусов Цельсия) температур;

2. Повреждения (внутренние или внешние), вызванные любым внешним механическим воздействием, ударными или вибрационными нагрузками, применением внешней силы к частям изделия: разбитое или выпавшее стекло, трещины, царапины, задиры, сколы, деформации материалов и деталей, слом или выгибание оси переводной головки, искривление осей колес и баланса, деформации платин, разрыв или растяжение деталей, отрыв ушек корпуса для крепления браслета и т. п.;
3. Повреждение часов водой в результате нарушения правил эксплуатации. Часы с обозначениями «Water resistance» и «Water resistance 30 m» не предназначены для плавания. Запрещается воздействовать на головку и кнопки часов, пока часы находятся в воде (кроме часов для подводного плавания с аквалангом).
4. Повреждения, вызванные попаданием на изделие едких химических веществ или растворителей: щелочи, кислоты, ртуть и ее пары, растворители пластиков и т. п.;
5. Повреждение изделий из-за попадания внутрь инородных предметов, веществ или насекомых;
6. Повреждение механизма календаря из-за перевода стрелок в период между 23.00 и 04.00 часами (когда задействован механизм автоматического изменения даты).

7. Прочие повреждения, вызванные умышленными или неосторожными действиями покупателя или нарушением правил эксплуатации.

Настоящий гарантийный талон действителен только на изделие, на которое он выписан.

Талон с незаполненными или неразборчиво заполненными графами характеристик изделия, с исправлениями в графах или без подписи покупателя считается недействительным.

Перечень сервисных центров

Ангарск, мкр-н 15, дом 29, ТД «Престиж»	8-950-082-2220
Астрахань, Н. Островского ул., д. 121	(8512) 62-63-3
Барнаул, Юрина ул., д. 203	(3852) 40-20-37
Владивосток, Светланская ул., д. 23	(4232) 60-85-43
Волгоград, Рабоче-Крестьянская ул., д.9	(8442) 98-03-33
Волжский, Ленина пр-т, д. 84	(8442) 98-03-33
Дзержинск, НО, Дзержинского пр-т, д. 2	(8313) 26-56-54
Екатеринбург, Вайнера ул., д. 10, 3-я линия	(343) 269-02-61
Екатеринбург, Сулимова ул., д. 23	(343) 345-03-01
Зеленоград, Юности пл., д.5	(495) 542-16-92
Иваново, Ленина пр-т, д. 21	(4932) 41-93-27
Иркутск, Литвиного ул., д. 17, пав. 242а	(3952) 20-63-02
Калининград, Московский пр., д. 14Б	(4112) 53-02-72
Краснодар, Красная ул., д. 133	(861) 242-46-88
Красноярск, Маерчака ул., д. 8	(3912) 21-60-76
Липецк, Зегеля ул., д. 30	(4742) 27-32-02

Москва, Вятская ул., д. 27, стр. 3	(495) 783-74-64
Москва, Марксистская ул., д. 20	(495) 741-59-52
Мурманск, К. Либнехта ул., д. 19/15	(8152) 42-31-15
Н. Новгород, Революции пл., д. 9	(831) 277-92-27
Нижний Тагил, Космонавтов ул., д. 28	(3435) 24-36-92
Новосибирск, Писарева ул., д. 60, оф. 6	(383) 211-92-80
Новосибирск, Комсомольский пр-т, д. 98	(383) 210-39-12
Пермь, Космонавтов шоссе, д. 63, оф.105	(905) 861-89-86
Самара, Кирова пр., д. 365	(846) 331-08-65
Саратов, Зарубина ул., д. 150	(8452) 46-20-50
Санкт-Петербург, Бухарестская ул., 1	(812) 449-92-51
Сургут, Энергетиков ул., д. 16-65	(922) 258-77-44
Тверь, Радищева ул., д. 29 "а"	(4822) 47-60-76
Тверь, Советская ул., д. 9	(4822) 34-12-74
Тюмень, Республики ул., д. 131	(3452) 44-18-76
Хабаровск, Ленина ул., д. 23	(4212) 30-40-99
Хабаровск, Ленинградская ул., д. 23	(4212) 38-17-62



CITIZEN®

