

# SUPRA

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### STV-LC1914W

### ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ ТЕЛЕВИЗОР



- Русское, английское меню
- Графическое меню
- Формат изображения: 16:9, 4:3
- Таймер включения/выключения
- Ручная/автонастройка каналов
- Индикация номера программы на экране

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

---

## СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности и меры предосторожности.....	3
Комплектация.....	6
Использование пульта дистанционного управления.....	6
Основные элементы и их значение.....	7
1. Основной блок телевизора.....	7
2. Пульт дистанционного управления.....	9
Установка.....	10
Основные операции.....	10
Настройка телевизора.....	11
1. Меню настроек изображения.....	12
2. Меню настроек звука.....	12
3. Меню настроек телеканалов.....	12
4. Меню настроек таймера.....	13
5. Меню настроек функций.....	14
Чистка и уход.....	14
Поиск и устранение простых неисправностей.....	15
Технические характеристики.....	17

Благодарим Вас за приобретение жидкокристаллического телевизора. Это руководство поможет Вам освоить интересные и полезные функции, чтобы Вы могли наслаждаться высококачественным просмотром. Перед установкой и началом эксплуатации телевизора просим внимательно прочитать все руководство, особенно обращая внимание на раздел **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**, а затем сохранить руководство для справки в дальнейшем.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Во избежание возникновения возгорания или поражения электрическим током не используйте телевизор под дождем или не подвергайте телевизор воздействию влаги.

Исключайте попадание на телевизор капель и брызг, а также не устанавливайте рядом или на корпус прибора сосуды с жидкостями, например вазы.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Телевизор находится под высоким напряжением!

Во избежание поражения электрическим током не пытайтесь разобрать телевизор или устранить неисправность самостоятельно. Обращайтесь за помощью в сертифицированные специализированные сервисные центры.



Этот значок указывает на то, что телевизор находится под высоким напряжением и возможно поражение электрическим током.



Этот значок указывает на важные инструкции по использованию устройства, отраженные в руководстве по эксплуатации.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Электричество может выполнять множество полезных функций, но оно также может причинять вред и повреждать имущество при неправильном использовании. При разработке и производстве данного телевизора безопасность эксплуатации была приоритетом, однако неправильная эксплуатация может привести к поражению электрическим током и возгоранию. Для Вашей безопасности и продления срока службы изделия, пожалуйста, внимательно прочитайте данное руководство перед

использованием, а также установкой, эксплуатацией и чисткой телевизора. Внимательно изучите данное руководство по эксплуатации. Перед началом эксплуатации телевизора все положения данного руководства должны быть прочитаны и поняты. Данное руководство нужно сохранить, чтобы обращаться к нему в дальнейшем. Обращайте особое внимание на предупреждения, размещенные на корпусе телевизора и в данном руководстве.

Следуйте всем указаниям, приведенным в данном руководстве.

Применяйте только рекомендованные производителем приспособления и аксессуары. Использование несоответствующих приспособлений и аксессуаров может стать причиной неисправности или несчастного случая. При подключении телевизора для соблюдения мер безопасности не используйте розетки устаревшего типа (без заземления).

Подсоединение производите с использованием полярной вилки или вилки с заземляющими контактами к заземленным розеткам.

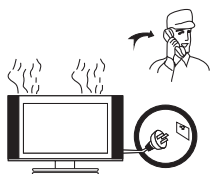
Телевизор должен быть подсоединен к источнику переменного тока 100-240 В, 50/60 Гц. Ни в коем случае не подсоединяйте телевизор к источнику постоянного тока или любому другому источнику питания, характеристики которого отличаются от указанных. При приближении грозы или если Вы не планируете использовать телевизор длительный период, то выньте кабель питания из розетки и отсоедините штекер антенны от телевизора.

Не допускайте перегибание и зажим кабеля питания, особенно в местах выхода кабеля из телевизора и соединения кабеля с вилкой. Вилка питания телевизора используется как размыкающее устройство, поэтому розетка, к которой подключен кабель питания, должна быть легкодоступна.

Избегайте превышения нагрузки на розетку электропитания и удлинители. Перегрузка может послужить причиной возгорания или поражения электрическим током.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

Никогда не вставляйте посторонние предметы в вентиляционные отверстия и открытые части телевизора. При эксплуатации телевизора используется высокое напряжение. Попадание посторонних предметов внутрь телевизора может послужить причиной поражения электрическим током и привести к повреждению деталей телевизора. По той же причине избегайте попадания воды или другой жидкости на телевизор.



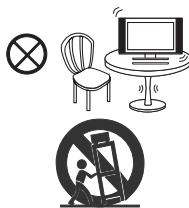
По вопросам технического обслуживания и ремонта обращайтесь только в сертифицированные специализированные сервисные центры. Обслуживание требуется тогда, когда телевизор поврежден каким-либо образом (поврежден кабель питания или вилка, на телевизор пролита жидкость или внутрь попал посторонний предмет), если телевизор попал под дождь или находился во влажных условиях, работает не так, как указано в данном руководстве, в его работе произошли существенные изменения, телевизор падал или имеются повреждения на его корпусе. Никогда не трогайте элементы управления и настройки, которые не описаны в данном руководстве. Неправильное использование элементов управления, не описанных в данном руководстве, может привести к повреждению телевизора, для устранения которого потребуются обращение в сервисный центр.

**⚠** Ремонт должен производиться только в сертифицированных специализированных сервисных центрах.

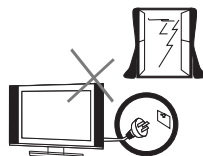
Открытие задней крышки или попытка выполнить ремонт самостоятельно лишают права на гарантийный ремонт и могут привести к серьезным травмам или даже вызвать поражение электрическим током, а также стать причиной возникновения пожара.

При монтаже телевизора на стене убедитесь в том, что строго соблюдаются инструкции изготовителя. Используйте только те крепежные приспособления, которые рекомендованы изготовителем.

Не размещайте телевизор на неустойчивой тележке, подставке, треноге или на шатком столе. Размещение на неустойчивых подставках может привести к падению телевизора, что может и вызвать травму или повреждение.



Используйте только тележку, подставку, треногу, кронштейн или стол, которые рекомендованы изготовителем или продаются вместе с телевизором. Когда используется тележка, будьте аккуратны при перемещении тележки совместно с телевизором, чтобы избежать травм вследствие его опрокидывания. Неожиданные остановки, чрезмерные усилия и неровности поверхности пола могут привести к падению телевизора с тележки.



Для дополнительной защиты данного телевизора при грозовой погоде или когда не планируется его использование в течение длительного времени, отключите телевизор от розетки питания и отсоедините от него штекер антенного кабеля.. Это предотвратит повреждение телевизора от молнии или из-за перепадов напряжения.



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

Не используйте телевизор вблизи воды, например, рядом с раковиной, мойкой или стиральной машиной, во влажном подвале, вблизи бассейна и т. д. После транспортировки в условиях низкой температуры перед включением телевизора дайте выдержку около часа при комнатной температуре, не включайте телевизор сразу, так как это приведет к образованию конденсата, что может вызвать пожар, поражение электрическим током или другие последствия.



Не размещайте на телевизоре тяжелые посторонние предметы и сосуды с жидкостями. Не устанавливайте на телевизор источники открытого огня, например, горящие свечи, так как это может привести к выходу телевизора из строя или к его возгоранию.



Перед очисткой телевизора выньте кабель питания из розетки. Нельзя чистить телевизор жидкими или аэрозольными чистящими средствами. Для очистки используйте чистую слегка влажную мягкую ткань.



Устанавливайте телевизор в соответствии с инструкциями изготовителя. Не закрывайте вентиляционные и другие отверстия, так как недостаточная вентиляция может вызвать перегрев и сокращение срока службы телевизора. Не размещайте телевизор на кровати, диване, ковре или другой аналогичной мягкой поверхности, так как при этом могут быть заблокированы вентиляционные отверстия. Данный телевизор не предусматривает установку

внутри закрытого пространства, поэтому не размещайте телевизор в закрытом месте, таком, как шкаф для книг или стеллаж, если не обеспечена нормальная вентиляция. Не устанавливайте телевизор вблизи источников тепла, таких как батареи центрального отопления, тепловые радиаторы, обогреватели, печи или другие устройства (включая усилители), генерирующие тепло.

Использование видео игр или других внешних источников сигнала, генерирующих неподвижное изображение в течение 10 минут и более, может оставить неустранимые последствия в виде следов этого изображения на экране телевизора. Аналогичные последствия могут вызвать логотипы сети/программ, номера телефонов. Повреждение экрана в результате продолжительного отображения неподвижного изображения не подлежит гарантийному обслуживанию.

Основа жидкокристаллической панели, используемой в телевизоре, сделана из стекла. Поэтому она может разбиться при падении телевизора или ударе его другим предметом. Будьте аккуратны, не поранитесь осколками стекла, если ЖК-панель разбилась.



Жидкокристаллическая панель — это высокотехнологическое изделие, дающее изображение высокого качества. Иногда на экране телевизора могут появиться несколько неактивных пикселей в форме фиксированных точек синего, зеленого, красного, черного или белого цвета. Имейте в виду, что это не оказывает влияния на работоспособность телевизора. Допустимая температура при эксплуатации телевизора: от 0° до 40° С. Допустимая температура при транспортировке телевизора: от -20° до 50° С.

## ПРИМЕЧАНИЕ:

Все рисунки в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

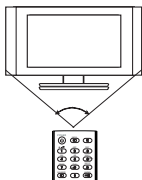
# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

## КОМПЛЕКТАЦИЯ

Телевизор – 1  
Пульт дистанционного управления – 1  
Руководство пользователя – 1  
Гарантийный талон – 1

*ПРИМЕЧАНИЕ: Для безопасной и удобной транспортировки телевизора сохраните оригинальную упаковку.*

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



-Управляя с пульта дистанционного управления (ПДУ), направляйте его на окошко приемника сигналов, расположенное на корпусе телевизора.

Предметы, находящиеся между пультом дистанционного управления и окошком приемника, могут мешать правильной работе.

*ПРИМЕЧАНИЕ: Иллюстрация приведена только для примера, приемник дистанционного управления другой модели может находиться в другом месте.*

При использовании ПДУ направляйте его непосредственно на приемник инфракрасного излучения.

Когда вы нажимаете кнопки на ПДУ, соблюдайте интервал между нажатиями на кнопки как минимум в одну секунду.

Будьте внимательны при использовании ПДУ. Не подвергайте ПДУ ударам, не опускайте его в жидкости и не оставляйте в местах с высокой влажностью.

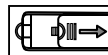
Не оставляйте ПДУ под прямыми солнечными лучами, так как чрезмерный нагрев может деформировать корпус.

ПДУ может работать некорректно, если окошко приемника сигналов на корпусе телевизора находится под прямыми солнечными лучами или сильным освещением. В этом случае измените

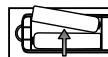
направление освещения или положение телевизора, либо приблизьте ПДУ к окошку приемника сигналов.

## ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

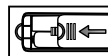
Если ПДУ не работает, то попробуйте заменить в нем элементы питания.



1. Откройте крышку отсека для элементов питания.



2. Установите, соблюдая полярность (+) и (-), два новых элемента питания типа AAA.



3. Установите крышку на место до щелчка.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ

Неправильное использование элементов питания может привести к утечке электролита и/или взрыву. Выполняйте нижеследующие инструкции.

Устанавливайте элементы питания в строгом соответствии с полярностью (+) и (-).

Различные типы элементов питания имеют различные характеристики. Не используйте вместе элементы питания разных типов.

Не используйте вместе старые и новые элементы питания. Одновременное использование старых и новых элементов питания снижает срок службы нового элемента питания или ведет к утечкам электролита из старого элемента питания.

Выньте элементы питания сразу же, как только они разрядились. Химикаты, вытекшие из элементов питания, вызывают коррозию. Если обнаружены следы утечки химикатов, удалите их тканью.

Выньте элементы питания из ПДУ, если он не используется в течение длительного времени.

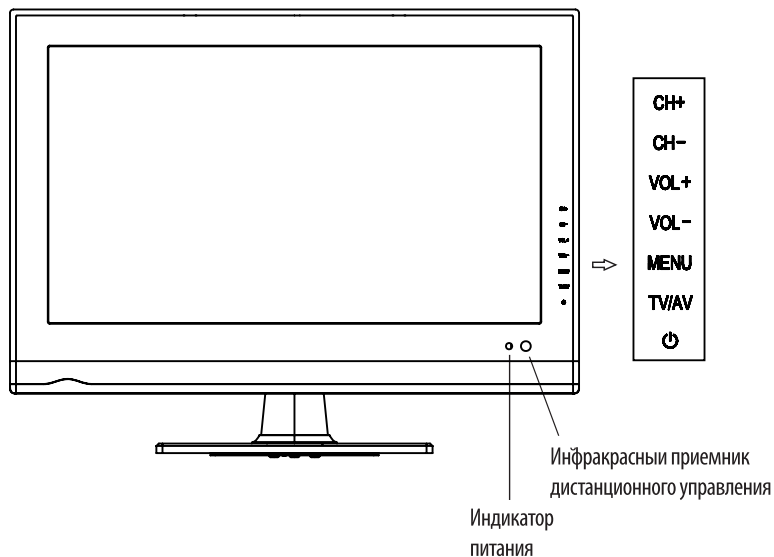
**ПРИМЕЧАНИЕ:**

*Все рисунки в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.*

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

## ОСНОВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И ИХ ЗНАЧЕНИЕ

### 1. ОСНОВНОЙ БЛОК ТЕЛЕВИЗОРА

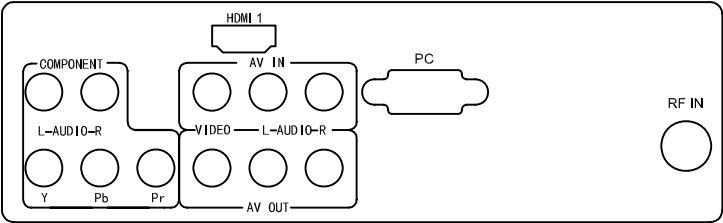
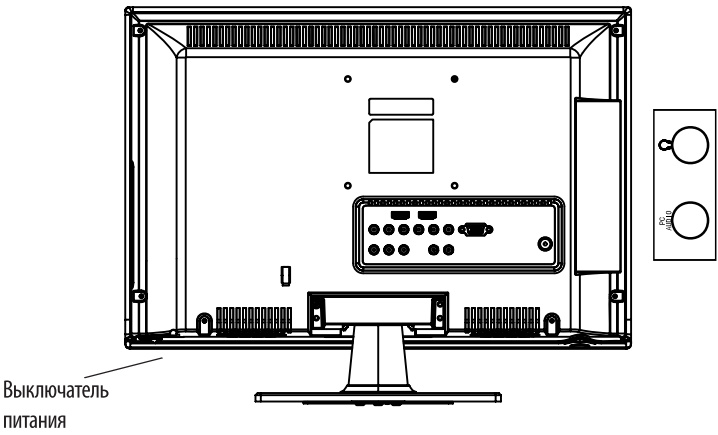


### Кнопки телевизора и их функции

Элемент	Описание функции
⏻	Кнопка включения телевизора / перехода в ждущий режим
CH+/CH-	Кнопки переключения телеканалов / навигации по меню
VOL+/VOL-	Кнопки регулирования уровня громкости / настройки функций меню
MENU	Кнопка вызова/закрытия экранного меню
TV/AV	Кнопка выбора источника сигнала

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

## РАЗЪЕМЫ И ИХ НАЗНАЧЕНИЕ



## Разъемы телевизора и их назначение

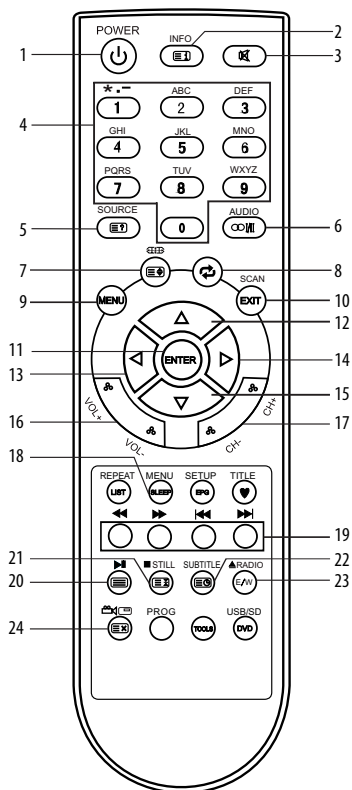
Разъем	Назначение
HDMI 1	Вход цифрового аудио/видео сигнала HDMI
PC PC AUDIO	Разъемы для подключения к ПК (видео- и аудио-входы)
AV IN	Входы аудио/видео сигнала
AV OUT	Выходы аудио/видео сигнала
COMPONENT (Y-Pb-Pr)	Компонентный видео вход для подключения DVD-плеера и другого оборудования
RF IN	Гнездо для подключения телевизионной антенны
	Вход для подключения наушников



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

## 2. ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

### Кнопки пульта дистанционного управления и их функции



#### ПРИМЕЧАНИЕ:

Если какая-либо кнопка пульта ДУ не описана здесь, это значит, что она не используется. Все рисунки в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

### КНОПКИ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ И ИХ ФУНКЦИИ:

1. POWER: Включение ТВ / переход в режим ожидания
2. INFO: Вывод на дисплей текущей информации

3. MUTE: Выключение и включение звука
4. 0-9: Ввод номера канала в телевизионном режиме, а также возврат в телевизионный режим из других режимов
5. SOURCE: Переключение между историчниками сигнала
6. NICAM/IGR STEREO/MONO: Переключение между режимами
7. ZOOM: Изменение формата изображения
8. RECALL: Возврат на прежний канал, если предыдущей командой был изменен номер канала. Возврат к предыдущему источнику сигнала, если предыдущей командой был изменен историчник сигнала.
9. MENU: Вывод или закрытие экранного меню, переключение между различными видами меню или завершение некоторых команд.
10. EXIT: Выход из текущей операции
11. ENTER: Ввод/подтверждение
12. Δ: В режиме вне меню - понижение/повышение уровня громкости;
13. ▢: В режиме меню - выбор различных функций; переход в телевизионный режим
14. ▸: В телевизионном режиме вне меню - выбор следующего/предыдущего канала; в режиме меню - выбор различных функций; переход в телевизионный режим из других режимов работы
15. ▽: В режиме меню - выбор различных функций; переход в телевизионный режим из других режимов работы
16. VOL+/VOL-: Повышение/понижение уровня громкости
17. CH+/CH-: Переключение ТВ каналов на следующий/предыдущий
18. SLEEP: Установка интервала времени от текущего момента до автоматического отключения телевизора

#### ФУНКЦИИ ТЕЛЕТЕКСТА:

2. INDEX: Переход на страницу содержания, если ссылка на нее недействительна
4. NUMBER BUTTONS: Кнопки для ввода страницы телетекста для перехода на соответствующую страницу
5. REVEAL: Reveal or conceal hidden text for quizzes etc.
7. SIZE: Увеличение в режиме телетекст
19. Цветные кнопки: Быстрый доступ к функциям телетекста
20. TEXT: Переключение между режимами телетекст / изображение
21. HOLD: Фиксация содержания в режиме телетекст
22. SUBTITLE: Вывод дополнительного текста в режиме телетекст
23. E/W: Переключение таблиц символов
24. CANCEL: Выход из режима телетекста

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

---

## УСТАНОВКА

Перед установкой и использованием тщательно изучите содержание раздела **МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

*Установите телевизор таким образом, чтобы избежать попадания прямых солнечных лучей на экран, так как посторонний свет ухудшает восприятие изображения и вызывает необходимость установки большей контрастности и яркости свечения экрана.*

1. Достаньте телевизор из упаковочной коробки и поставьте его на надежную плоскую поверхность.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

*Перед тем, как подключить к телевизору какое-либо устройство, либо отключить устройство от телевизора, отключите питание телевизора и устройства, выполните необходимые соединения, затем включите питание телевизора и подключенного устройства. Когда вы отключаете или подключаете кабель питания или сигнальный кабель, то держите его за вилку (изолированную часть) и не тяните за кабель.*

2. Штекер антенного кабеля соединяется с антенным гнездом телевизора.

3. Подсоедините DVD-плеер или другие аудио/видео устройства к разъемам AV IN: VIDEO и L-AUDIO-R.

4. Компонентный выход (YPbPr) DVD-плеера соединяется с компонентным входом (YPbPr) телевизора с помощью компонентного кабеля.

5. Подсоедините один конец VGA-кабеля к VGA-разъему на компьютере, подсоедините другой конец VGA-кабеля к PC-разъему на телевизоре и затяните все винты крепления разъемов по часовой стрелке на каждом из концов VGA-кабеля.

### ПРИМЕЧАНИЕ:

*При подключении 15-контактного VGA-кабеля штыревой разъем вставляйте без усилий, чтобы предотвратить повреждение контактов.*

6. Аккуратно без усилий подсоедините кабель HDMI одним концом к выходу HDMI аудио/видео оборудования, а другим концом к входу HDMI на задней стенке телевизора.

7. Проверьте все соединения и убедитесь в том, что все аудио/видеокабели правильно подключены к соответствующим разъемам.

8. Подключите гнездо на кабеле питания к разъему электропитания на телевизоре.

9. Подключите вилку кабеля питания к источнику питания 100-240 В переменного напряжения 50/60 Гц.


### ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Телевизор должен быть подключен к источнику переменного тока с напряжением 100-240 В и частотой 50/60 Гц. Ни в коем случае не подсоединяйте телевизор к источнику питания с другими характеристиками.


2. При подключении питания удерживайте кабель за изолированную часть, не касайтесь металлических частей кабеля.

## ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

### Включение телевизора

1. Подсоедините кабель питания к источнику переменного тока. Переведите сетевой переключатель в положение включения. Тогда телевизор перейдет в режим ожидания.
2. В режиме ожидания нажмите кнопку  на телевизоре или на пульте ДУ для того, чтобы включить телевизор.

### Выключение телевизора

1. Если требуется на непродолжительный период выключить телевизор, то нажмите кнопку  на телевизоре или на пульте ДУ.
2. Если необходимо отключить телевизор полностью, то отключите питание телевизора сетевым переключателем и отсоедините кабель питания от электросети.

## ПРИМЕЧАНИЯ:

При случайном отключении электропитания, телевизор автоматически будет находиться в режиме ожидания после возобновления подачи электропитания. Запрещается часто включать и выключать телевизор. Если произошел сбой в работе электросети, рекомендуется отключить кабель питания телевизора от розетки.

## Отключение при отсутствии сигнала

При отсутствии сигнала в течение 5 минут (например, если телеканал прекратил трансляцию) на экране появится окно с информацией об отсутствии сигнала и телевизор отключится автоматически.

## Выбор источника сигнала

Нажмите кнопку **TV/AV** на телевизоре или кнопку **SOURCE** на пульте ДУ, чтобы перейти в меню выбора источника сигнала, и выберите нужный вам источник: TV, AV, YPBPR, HDMI, VGA, последовательно нажимая кнопки **CH+/CH-** на телевизоре или  $\Delta$  /  $\nabla$  на пульте ДУ.

## Настройка уровня громкости



Вы можете отрегулировать уровень громкости, нажимая кнопки **VOL+/VOL-** на телевизоре или пульту ДУ.

## Блокировка звука

Чтобы заблокировать звук, нажмите кнопку  $\text{⏏}$  на пульте ДУ. Тогда на экране появится значок блокировки звука  $\text{⏏}$ . Чтобы отключить блокировку звука и вернуться к предыдущему уровню звучания, нажмите кнопку  $\text{⏏}$  еще раз

или кнопку **VOL+**, при этом значок блокировки звука исчезнет с экрана.

## Переключение телеканалов

Нажмите кнопку **CH+** на телевизоре или пульте ДУ, чтобы переключиться на следующий канал. Нажмите кнопку **CH-** на телевизоре или пульте ДУ, чтобы переключиться на предыдущий канал. Кроме того, вы можете использовать цифровые кнопки для выбора телеканалов. Если телевизор находится в режиме AV, YPBPR, HDMI или VGA, то при нажатии цифровой кнопки, он перейдет в режим TV и переключится на выбранный вами канал.

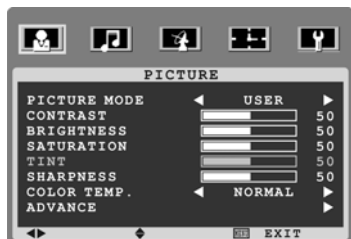
## НАСТРОЙКА ТЕЛЕВИЗОРА

Используйте экранное меню, чтобы активировать и настроить различные функции. Нажмите кнопку **MENU**, чтобы на экране отобразилось экранное меню. С помощью кнопок  $\triangleleft$  /  $\triangleright$  вы можете перемещаться по страницам главного меню: Меню настроек изображения (PICTURE), Меню настроек звука (SOUND), Меню настроек телеканалов (CHANNEL), Меню настроек таймера (TIMER), Меню настроек функций (FUNCTION). С помощью кнопок  $\Delta$  /  $\nabla$ , делайте выбор параметра для настройки. Нажимая кнопки  $\triangleleft$  /  $\triangleright$ , выполните нужные настройки, либо перейдите в дополнительное меню. По завершению настроек нажмите кнопку **MENU**, чтобы вернуться в предыдущее меню. Чтобы закрыть экранное меню, нажмите кнопку **EXIT**.

## ПРИМЕЧАНИЕ:

Если какой-либо параметр меню отображается серым, это значит, что данный параметр недоступен для настройки.

## 1. МЕНЮ НАСТРОЕК ИЗОБРАЖЕНИЯ



### 1.1. В режиме TV

**PICTURE MODE** – Режим изображения

**CONTRAST** – Контрастность

**BRIGHTNESS** – Яркость

**SATURATION** – Насыщенность

**TINT** (только для режима NTSC) – Оттенок

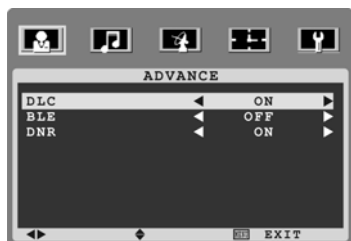
**SHARPNESS** – Резкость

**COLOR TEMP.** – Цветовая температура.

Представлено три режима Normal

(Нормальная), Warm (Теплый) и Cool (Холодный).

**ADVANCE** – Дополнительно. Нажмите кнопку  $\triangleleft / \triangleright$ , чтобы перейти в дополнительное меню:

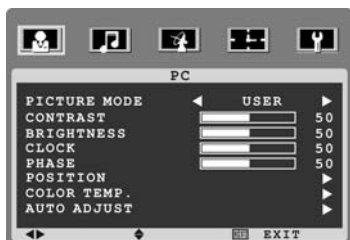


**DLC** – Динамическое управление яркостью

**BLE** – Настройка уровня черного (улучшает градацию изображения)

**DNR** – Динамическое снижение шума

### 1.2. В режиме ПК



Если Телевизор используется как терминал просмотра, режим выхода для компьютера рекомендуется 1024×768 (60 Гц) что позволяет наилучшим образом просматривать ЖК телевизор.

**PICTURE MODE** – Режим изображения

**CONTRAST** – Контрастность

**BRIGHTNESS** – Яркость

**CLOCK** – Частота дискретизации

**PHASE** – Фаза дискретизации

**POSITION:**

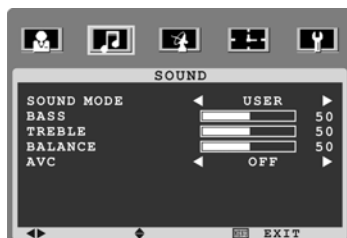
**H POSITION** – Положение изображения по горизонтали

**V POSITION** – Положение изображения по вертикали

**COLOR TEMP.** – Цветовая температура

**AUTO ADJUST** – Автоподстройка положения изображения по горизонтали и вертикали

## 2. МЕНЮ НАСТРОЕК ЗВУКА



**SOUND MODE** – Режим звука

**BASS** – Тембр низких частот

**TREBLE** – Тембр высоких частот.

**BALANCE** – Баланс между левым и правым динамиками

**AVC** – Функция автоматического управления громкостью

## 3. МЕНЮ НАСТРОЕК ТЕЛЕКАНАЛОВ



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

Меню настроек телеканалов доступно в режиме TV.

**AUTO SEARCH** – Автоматический поиск телеканалов. Нажмите кнопку  $\triangleright$ , чтобы начать автоматический поиск. Когда поиск будет завершен, либо будут заняты все 236 каналов, либо если во время поиска будет нажата кнопка **MENU** или кнопка **EXIT**, система автоматически выйдет из режима поиска, вернется к предыдущему меню и переключится на канал №1. Если качество принимаемого сигнала недостаточно хорошее или неправильно установлен частотный диапазон, это может быть вызвано тем, что сигнал нестандартный. В таком случае рекомендуется воспользоваться точной настройкой.

**MANUAL SEARCH** – Поиск телеканалов вручную. Нажмите кнопку  $\triangleright$ , чтобы перейти в дополнительное меню поиска телеканалов вручную.



**CHANNEL** – Номер телеканала. Здесь отображается номер текущего телеканала. Чтобы переключиться на другой канал, нажмите кнопку  $\triangleleft / \triangleright$ .

**COLOR SYSTEM** – Система цветности.

**SOUND SYSTEM** – Система звука.

**SKIP** – Пропуск телеканала. Если на каком-либо телеканале установлен пропуск (On), то при переключении телеканалов с помощью кнопок **CH+ / CH-** этот телеканал будет пропущен.

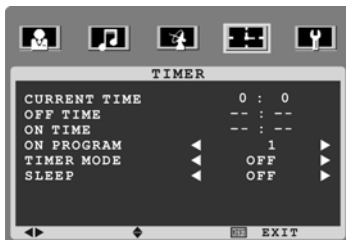
**AFT** – Автоматическая подстройка частоты. Выберите настройку On, чтобы активировать функцию, или Off, чтобы ее отключить.

**FINE** – Точная настройка. Используйте кнопки  $\triangleleft / \triangleright$ , чтобы точно настроить частоту.

**MANUAL SEARCH** – Поиск телеканалов вручную. Нажмите кнопку  $\triangleleft / \triangleright$ , чтобы провести поиск

телеканалов вручную. По завершению поиска в памяти телевизора будет автоматически сохранен найденный телеканал и система вернется в предыдущее меню.

## 4. МЕНЮ НАСТРОЕК ТАЙМЕРА



**CURRENT TIME** – Текущее время. С помощью кнопок  $\triangle / \nabla$  установите текущее время («часы»:«минуты»).

**OFF TIME** – Время отключения телевизора. С помощью кнопок  $\triangle / \nabla$  установите необходимое время («часы»:«минуты»).

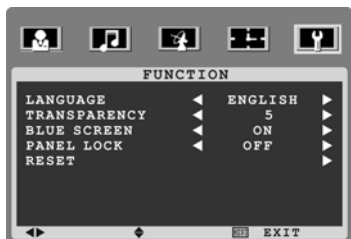
**ON TIME** – Время включения телевизора. С помощью кнопок  $\triangle / \nabla$  установите необходимое время («часы»:«минуты»).

**ON PROGRAM** – Канал включения телевизора. С помощью кнопок  $\triangleleft / \triangleright$  установите номер телеканала от 0 до 235.

**TIMER MODE** – Режим таймера. Представлено три режима: Off (Отключен), Once (Один раз) и Always (Всегда).

**SLEEP** – Таймер отключения, через выбранное время (для ночного режима).

## 5. МЕНЮ НАСТРОЕК ФУНКЦИЙ



**LANGUAGE** – Язык экранного меню

**TRANSPARENCY** – Уровень прозрачности экранного меню. Вы можете установить различные уровни прозрачности экранного меню по отношению к фоновому изображению, выбрав любой уровень от 0 до 5.

**BLUE SCREEN** – Синий фон. Вы можете активировать синий фон (On), тогда в случае отсутствия сигнала или помех в приеме телеканала, на экране будет появляться синий фон, или можете его отключить (Off).

**PANEL LOCK** – Блокировка кнопок на телевизоре. Вы можете заблокировать кнопки на телевизоре, установив параметр On, тогда все кнопки на телевизоре станут неактивными. Чтобы разблокировать кнопки, необходимо нажать и удерживать более 5 секунд кнопку **CH+** или кнопку **CH-** на телевизоре. Если вы установите параметр Off, то все кнопки будут работать как обычно.

**RESET** – Возврат к заводским настройкам. Нажмите кнопку **</>**, и система вернется к заводским настройкам, при этом все выполненные вами настройки будут удалены.

## ЧИСТКА И УХОД

### ВНИМАНИЕ:

В целях вашей личной безопасности обязательно отсоедините кабель питания от электросети перед осуществлением каких-либо операций по чистке и уходу.

### Чистка жидкокристаллического экрана

Запрещается прикасаться к экрану острыми предметами. Чтобы убрать с ЖК экрана пыль или отпечатки пальцев, протрите его чистой мягкой тканью.

Протирайте экран прямыми движениями по направлению от центра к краям. Запрещается использовать химические средства (чистящие и антистатические спреи, или жидкости, бензолы, растворители) для чистки жидкокристаллического экрана.

### Чистка корпуса телевизора

Чистите внешнюю поверхность корпуса телевизора чистой мягкой тканью, смоченной в воде комнатной температуры. Запрещается использовать химические средства (бензолы, растворители или спирт) для чистки корпуса телевизора, т.к. они могут повредить его поверхность.

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

## ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перед обращением в сервисный центр просмотрите следующую таблицу и попытайтесь самостоятельно устранить неисправность в соответствии с рекомендациями в таблице.

Признаки	Возможная причина	Решение
Отсутствует изображение, отсутствует звук и не светиться индикатор питания.	1. Не подключен кабель питания. 2. Отсутствует питание.	1. Подключите кабель питания. 2. Включите питание.
Изображение и звук искажены.	1. Контраст, резкость или насыщенность цветов настроены неправильно. 2. Неправильно выбрана система цвета. 3. Неправильно установлена система звука.	1. Отрегулируйте контраст, резкость и насыщенность цветов. 2. Установите систему цвета в соответствии с местным стандартом трансляции. 3. Установите систему звука в соответствии с местным стандартом трансляции. 4. Произведите точную настройку на канал в режиме ТВ
Изображение и/или звук с помехами.	1. Источник сигнала или сигнальный кабель низкого качества. 2. Рядом с телевизором находится оборудование, которое приводит к появлению помех.	1. Используйте качественный источник сигнала или сигнальный кабель. 2. Уберите это оборудование подальше от телевизора. 3. Произведите точную настройку на канал в режиме ТВ
Отображается синий фон.	Отсутствует сигнал на входе. Кабель не подсоединен или подсоединен неправильно.	Проверьте наличие сигнала и правильность подключения источника воспроизведения.
1. Изображение нечеткое, подрагивает или с черными горизонтальными полосами (в режиме ПК). 2. Изображение не центровано.	Настройки изображения выполнены неправильно.	В экранном меню выберите пункт Автоподстройка для выполнения автоматической настройки, а также отрегулируйте настройки частоты и фазы дискретизации в настройках для ПК.
Отсутствует звук.	1. Отсутствует аудиосигнал на входе или неправильно подсоединен аудиокабель. 2. Некорректные настройки звука. 3. Включена блокировка звука.	1. Правильно подсоедините аудиокабель. 2. Отрегулируйте настройки звука. 3. Разблокируйте звук кнопкой  .

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

Не работает пульт дистанционного управления.	Элементы питания разрядились или неправильно установлены.	1. Убедитесь, что соблюдена полярность батарей в пульте ДУ. 2. Проверьте качество контакта в отсеке для элементов питания в пульте дистанционного управления. 3. Замените элементы питания.
--	---	---

Жидкокристаллический телевизор — это высокотехнологическое изделие. Экран телевизора содержит более чем 6 000 000 тонкопленочных транзисторов, чем достигается идеальное и живое изображение. Иногда на экране телевизора могут появиться несколько неактивных пикселей в форме фиксированных точек синего, зеленого, красного, черного или белого цвета. Имейте в виду, что это не оказывает влияния на работоспособность телевизора и не является дефектом.

Режимы ПК, устанавливаемые в случае подключения к компьютеру с помощью VGA-кабеля, полностью соответствуют стандартным режимам, однако использование кабеля или адаптера низкого качества может ухудшить качество изображения.

## БЕЗОПАСНОЕ СНЯТИЕ С ЭКСПЛУАТАЦИИ



Вы можете помочь в защите окружающей среды. Пожалуйста, помните, что нужно соблюдать местные нормативные требования: сдавайте неработающие электроприборы в специальные центры утилизации.

## Информация об энергетической эффективности:

Экран 18.5" Производитель Модель	Телевизор с жидкокристаллическим экраном	
	<b>SUPRA</b> STV-LC1914W	
Удельная мощность рабочего режима (Вт/см <sup>2</sup> )	0.0508	
Мощность в режиме ожидания (Вт)	1	
Мощность в выключенном режиме (Вт)	0	



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	100-240 В ~ 50/60 Гц
Максимальная потребляемая мощность	48 Вт
Аудиовыход	2 x 2 Вт
Свойства экрана	
Тип	Жидкокристаллический
Диагональ	47 см
Формат	16:9
Разрешение	1366 x 768
Яркость	300 кд/м <sup>2</sup>
Контрастность	1000:1
Время отклика	5 мс
Свойства ТВ-приемника	
Система цвета	PAL, SECAM, NTSC
Система звука	D/K, I, B/G, M

### ПРИМЕЧАНИЕ:

В соответствии с постоянным совершенствованием технических характеристик и дизайна, возможно внесение изменений без предварительного уведомления.

## ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

**Расчетный срок службы изделия: 5 лет**

**Гарантийный срок: 1 год**

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Адреса авторизованных сервисных центров приведены на сайте: [www.supra.ru](http://www.supra.ru)

Единая справочная служба:

тел. (495) 424-3701, e-mail: [service@deltael.ru](mailto:service@deltael.ru)

**Производитель:**

--

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

Город	Название СЦ	Обслуживаемые бренды	Телефон (приемка)	Адрес
Абакан	Экран	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(3902) 23-39-27	Пр-т Дружбы Народов, д. 29
Алматы	ТехноД-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(3272) 588-544	ул. Утеген Батыра 73/Б
Армавир	Техносервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(83147) 3-07-40 7-73-82	607224 г. Армавир, ул 9 Мая, д. 4
Архангельск	Форет	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(86137) 3-36-96	ул. Халтурина д.107
Астрахань	"Мир"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(8182) 27-60-66	ул. Гагарина д. 1
Астрахань	Тринитрон	CAR-audio	(8512) 35-19-09	ул. Моздокская, д. 25
Астрахань	Хайтек-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(8512) 631-776, 632-066	ул. Н.Островского 148а оф.202
Барнаул	ООО "Дюда"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(3852) 63-94-02	ул. Пролетарская, д. 113
Барнаул	Максимум	CAR-audio	(3852) 33-66-08	ул. Смирнова, д. 73А
Барнаул	Рембыттехника	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(3852) 77-23-23, 35-77-44	пр. Калинина, 24-А
Братск	Авторай	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex	(3953) 36-25-15, 42-05-05	Иркутская обл, п.Энергетик, ул. Наймушина, д.7
Брянск	Михайлов В.Н.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(4832) 33-13-08	ул. Красноармейская д.170, м-н "Электроника"
Брянск	Селена	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(4832) 72-17-42	пр-кт Станке-Димитрова, д. 28
Великий Новгород	"ООО ТКП"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(8162) 61-12-00	ул. Чокотова, дом 23-А
Владивосток	ВП-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(4232) 459-443, 459-465	ул. Гоголя д.4 (Карбышева, д. 4)
Владимир	Алькор	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(4922) 34-86-60	ул. Чаковского, д. 40 А
Волгоград	Армада-сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex	(8442) 23-41-36, 23-05-94	пр-т Ленина,58, г.Волжский ул.87-я Гвардейская, д.85а
Волгоград	Телерадиосервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(8442) 70-64-45	ул.Николая Отрады д.15 (юр.адрес ул. Таращанцев, 55-37/4)
Волгоград	Волгода	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(817)253-99-39, 253-99-69	ул.Новгородская, 7
Воронеж	"BEST-Сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(4732) 62-27-89	Ленинский проспект 119а
Воронеж	B3P-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(4732) 78-50-54	пр-т Труда, д. 39
Воронеж	ИП Клецова	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(4732) 266-327; 772-772	пер.Серафимовича, д.32а; ул. Куколкина, д.29
Димитровград	"Элком Сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(84235) 2-86-59	ул. Октябрьская, д.63
Екатеринбург	Сонико	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(343) 269-19-48, 269-29-48	ул. Степана Разина, дом 109, офис 100.
Екатеринбург	Экран	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(343) 242-13-94	Красноуральская д. 25 (ТЦ)
Иваново	"ЛУЧ-Сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.		ул. Заводская, д.13
Иваново	ТР-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(4932) 30-06-05,41-09-61	ул.Пролетарская, д.44А,
Ижевск	ДС-Центр	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(3412) 43-16-62	ул.Карла Маркса, д.393
Ижевск	РПИ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(3412) 430-752, 44-44-98, 43-07-52	ул. Максима Горького, д. 162
Иркутск	Евросервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(3952) 51-15-24	ул. Лермонтова, д. 281
Йошкар-Ола	ИП Колесников А.Ю.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(8362) 63-02-25	ул.Советская, д.150 (выход со двора)
Казань	ООО "12 Вольт"	CAR-audio	(843) 277-40-04/20	ул. Островского, д. 86
Калининград	Вега	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(4012) 35-85-05	ул.Гагарина 41-45
Камениск-Уральский	Техноцентр-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(3439) 34-74-39, 39-95-20	ул. Исетская, д.336
Кемерово	ООО "Балатон"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(3842) 54-19-01	ул. Гагарина, д. 150
Киров	"ТВКОМ"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(8332) 54-69-56	Октябрьский пр-кт, д. 116А
Киров	Экран-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(8332) 54-21-56	ул. Некрасова д. 42
Короновск	ИП Юдаков Д.В.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(86142) 443-59	ул.Пушкина д.2А
Кострома	АНТЭК	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(4942) 41-02-02	ул. Станкостроительная д.5 Б
Краснодар	И.П. Новоженцев	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(861) 224-93-48	Ростовское шоссе 22/4
Краснодар	ИП Ульянов В.А.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(861) 234-40-73	ул.Сормовская д.12
Красноуральск	"Интерсервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.		ул. Карпинского, д.15
Красноярск	КрасАлСервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(3912) 77-29-81, 78-25-07	пер.Светлогорский, д.2
Красноярск	Синатра	CAR-audio	(3912) 584-999	ул.Металлургов, д. 2в, строение 33
Курск	Первая Сервисная Компания	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(4712) 51-45-75	ул. Садовая, д. 5
Липецк	ООО "Фоллум"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(4742) 34-07-13	ул. Космонавтов, д.8
Махачкала	Центр Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(8722) 67-64-88	ул. Нурадилова 52
Махачкала	Техник ISE	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(8722) 647-133, 642-895	пр-т И.Шамшия, д. 20
Минск	Азариус	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	+375-17-256-94-54	пр. Пушкина, 50
Мурманск	СЦ Электроника	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex	(8152) 53-57-75, 27-10-42, 70-25-40	Ледокольный пр., д. 5; ул. Радищева, 19
Набережные Челны	ТриО	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(8552) 59-23-58	ул.40 лет Победы д.67А, к-с 52/11А
Нижний Новгород	МХМ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(831) 412-14-72	ул. Бекетова д.8А
Нижний Новгород	Нижегородский СЦ	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(831) 436-75-04, 436-63-71	ул. Максима Горького, д. 250
Новомосковский	Ультра	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(48762) 6-95-20	ул. Садового, д. 36
Новосибирск	РАШ	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(383) 201-05-31	Красный проспект, д. 56
Новосибирск	Сибирский Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi tex.	(383) 355-55-60, 292-47-12	ул. Котовского, д. 10/1

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ • STV-LC1914W

Обнинск	Радиотехника	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(48439) 613-73 644-14 5-31-31,5-63-50	Обнинск, пл. Треугольная, д.1 Калуга, ул. Николо-Козинская, д.65
Омск	Домотехника-сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3812) 36-74-01 г.Ишим (34551) 7-46-31	ул. Лермонтова -194 ; г.Ишим, ул.Карасульская д.183
Оренбург	ООО "ТИКО-сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3532) 77-67-64	ул. Комсомольская д.16
Оренбург	Эль-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3532) 99-48-87 сарый тел.332-688	460065 ул. Пролетарская, д. 208
Орёл	Феникс Электроникс	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4862) 40-86-81, 40-86-82	ул. 8 Марта, д. 25
Орск	Аста-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3537) 213-666	ул. Краматорская, д. 50
Орск	Техно	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3537) 25-00-70, 62-04-85	пр. Ленина, д.11; г.Новотроицк, ул.Губина 4
Пенза	Телесервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8412) 64-04-45, 49-24-25	ул. Мирская, д. 17
Пермь	Интерсервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(342) 290-500, 290-512	ул. Карпинского, д. 27
Пермь	РТВ-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(342) 220-08-48	ул. Мира, д.55
Пятигорск	ИП Сериков	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8793) 36-59-68	ул. Февральская, д.60
Ростов-на-Дону	ООО "Поиск-Сервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(863) 255-20-17/18/19	ул. 50 лет Ростсельмаша, д.1
Ростов-на-Дону	Теле Дон Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(863) 247-14-41	ул. Черепихина, д. 228
Рязань	Техсервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4912) 21-02-19	ул. Новая д. 51-Г
Рязань	Турист	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4912) 76-01-56, 75-27-07, 75-75-13, 92-14-44	390048 г.Рязань ул.Новоселов д.21А
Самара	Орбита-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(846) 262-62-62	ул. Мориса Тореза, д. 137
Самара	Экспресс-Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(846) 228-72-18	ул. ХИЛ Парстьезда, д. 52
Санкт-Петербург	Импорт-сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(812) 268-00-30, 268-02-77	ул. Бухарестская д. 72
Санкт-Петербург	ООО "Партия-Сервис-Балтик"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(812) 374-21-16 (17)	ул. Варшавская, д. 51, кор. 1
Саратов	Сар-сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8452) 51-00-99	ул. Ульяновская д.7
Северодвинск	Сервисный центр	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8184) 58-72-21 (81842) 784-62	Ул. Гагарина, д.12; ул. Дзержинского д.1
Ставрополь	ИП Плотников	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8652) 55-17-48	ул. Пирогова д.37 офис 11
Ставрополь	Техно-Сервис	CAR-audio	(8652) 39-55-30	пр-т Кулакова, д. 24
Сыктывкар	Техсервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8212) 29-12-20, 22-95-29	ул. Гаражная, 25
Таганрог	"ТРЦ-Вега"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8634) 65-10-58	ул. Дзержинского, д. 193
Тамбов	Вега	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4752) 73-94-01	ул.Кинкидзе, д. 69
Тверь	Трест-69	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.		ул. Горького, д.33
Тверь	Электроникс	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4822) 35-35-30	ул. Циммервальдская, д. 24
Тольятти	Жигули-Гарант	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8482) 20-32-42	ул.Кулибина, д.6а, оф.15
Тольятти	Фокус	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8482) 40-17-28, 33-86-17, 51-55-44	ул.Коммунальная д.46 ул. Карла Маркса 53; ул Свердлова 13/16;
Томск	Академия Сервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3822) 49-15-80	пр-кт Академический, д. 1
Тула	ИП Крылов И.Ю.	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4872) 355-399.	ул.Н.Руднева д.28
Тюмень	Пулсар	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3452) 20-82-65; 28-08-56; 24-55-80	ул.Республики д.169, ул. Первомайская, д.6
Улан-Удэ	Славия-Тех	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3012) 41-50-43; 23-54-42	нов адрес 670045, пр-т Автомобилистов, 5
Ульяновск	"AVS Service"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8422) 32-29-50	ул. Локомотивная, д.2
Уфа	БашТелеРадиоСервис	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(347) 252-46-97, 252-13-57	пр. Салавата Юлаева, 59; пр. Октября, 25; ул. Гафури, 4;
Хабаровск	Контур	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4212) 457-010 (011)	ул. Ким Ю Чена, д. 43
Челябинск	Найф	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(351) 2-608-778	ул. Татьяничевой, д. 13
Челябинск	Рембыттехника	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(351) 772-72-05	ул. Производственная, д.86
Чита	Архимед	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(3022) 36-47-01	г.Чита, ул. Анохина, д. 10
Шарыпово	Анкор-Мастер	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(39153) 2-68-31	2 микрорайон, д.1, офис 136
Шахты	"РадиобитСервис"	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(8636) 223-000	пр-кт Победа Революции 85 офис 200
Якутск	ИП Волков	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4112) 335-157	ул.Октябрьская, д.1/1 г.335157
Ярославль	ВИРТ	CAR-audio, Бытовая тех, Hi-Fi тех.	(4852) 58-22-11, 58-12-74	ул. Свободы, д. 91

**Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в список Сервисных Центров, полная информация находится на [www.supra.ru](http://www.supra.ru)**

