

# ЦИФРОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ ИРКУТСКАЯ СПУТНИКОВАЯ КОМПАНИЯ

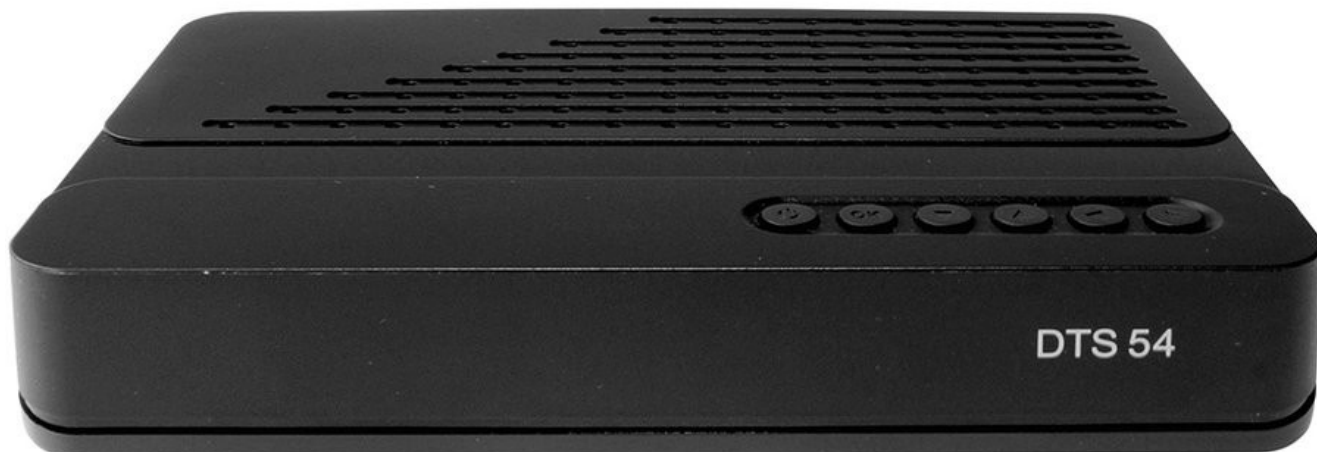


**Тел. +7 (908) 66-40-296**

**Тел. +7 (3952) 400-296**

**Сайт <http://tricolor-38.ru>**

Основная сфера деятельности Иркутской спутниковой компании - это установка, ремонт, обслуживание систем спутникового оборудования в городе Иркутске, Ангарске, Шелехове и пригородах. Специалисты нашей компании предложат Вам различные варианты систем спутникового телевидения от простейших, до самых современных. Все виды цифрового высококачественного HD и ULTRA HD (4K) телевидения ТРИКОЛОР ТВ-Сибирь, НТВ ПЛЮС-Восток, МТС ТВ, ТВ Телекарта, ТВ АС ПЛЮС, Эфирное цифровое телевидение DVB-T2, на спутниковые антенны 55-90 см. Лучшие импортные ресиверы на выбор, с возможностью записи на Flash накопители, или встроенный жесткий диск. Любая разводка на несколько телевизоров, выбор марки кабеля и комплектующих. Немедленный выезд монтажников, со всем необходимым оборудованием, материалами и инструментом. На всё продаваемое нами оборудование предоставляется гарантия. С нами всегда легко связаться, на связи специалисты, а не операторы.



## Руководство пользования ресивером DTS-54

**DTS-54** – спутниковый ресивер эконом-класса, предназначенный для приёма каналов «Триколор ТВ» в формате Full HD. Однотюнерный приёмник обладает минимальным набором функций и элементов интерфейса, однако благодаря своим техническим характеристикам и простоте эксплуатации призван потеснить устаревшие приставки на рынке спутникового телевидения.

### *Полное описание комплекта:*

- Ресивер.
- Пульт дистанционного управления (ПДУ).
- Элементы питания ААА (2 шт.).
- Кабель для подключения к телевизору.
- Сетевой адаптер питания, 220 В.
- Руководство пользователя и гарантийный талон.

## Ресивер DTS-54



Внешний вид DTS-54 подкупает простотой дизайна. Черный пластиковый корпус ресивера имеет прямоугольную форму. На верхней, нижней и боковых сторонах выполнена перфорация, обеспечивающая естественную вентиляцию работающего устройства, предотвращая его перегрев.

Передняя панель закрыта прозрачным чёрным пластиком, за которым скрыт светодиодный индикатор, отображающий режимы работы, и приёмник ИК-сигналов, поступающих с ПДУ. Особенностью данной модели является то, что управляющие кнопки перенесены на верхнюю крышку корпуса, что для пользователя является более удобным. Несмотря на минимализм оформления, функционал кнопок, а их здесь шесть, довольно широк. С их помощью можно не только включать или выключать устройство, но и пошагово менять номер канала или уровень звука, передвигаться по пунктам меню и выбирать нужные опции.

Для соединения ресивера с другими устройствами предусмотрено только два разъёма, вынесенных на заднюю панель: HDMI – для подключения цифрового телевизора и LNB IN – для подключения кабеля от конвертера спутниковой антенны. Кроме того, сюда же выведено гнездо «12V/1,2A» адаптера электропитания приёмника.

Помимо перечисленных элементов интерфейса ресивер снабжен картоприёмником, слот которого размещён по центру правой боковой стороны.

## Технические характеристики ресивера DTS-54

- Демодуляция: DVB-S, DVB-S2.
- Поддерживаемый формат телевещания: SD и HD.
- Поддержка стандартов сжатия видео: MPEG-2, MPEG-4 (H.264).
- Формат экрана: 4:3, 16:9.
- Процессор: SIP5LC.
- Демодулятор: MSB1310
- Видеоразрешение: до 1920x1080i.
- Встроенная система условного доступа.
- Габариты: 195x130x41 (мм).
- Вес: 0,7 кг.

## Функциональные возможности DTS-54



Приёмник DTS-54 имеет строгую функциональность:

- автоматический поиск радио-и телеканалов, запускающийся при первичном подключении приставки, либо через соответствующий пункт в меню;
- редактор каналов с возможностью их добавления, удаления, создания фаворитных списков;
- «родительский контроль» с настройкой возрастного ограничения и блокировкой каналов, содержащих нежелательный для детей контент (требуется ввод пароля);
- электронный программный телегид (EPG) с кратким описанием текущих или будущих телепередач;

- телетекст с сообщениями о последних событиях, прогнозе погоды, валютном курсе и т.д.;
- инфобаннер с информацией о текущей дате, времени, данными о транслируемом телеканале и прочих сервисных сведениях;
- подключаемые субтитры (если такая возможность предоставляется передающей стороной).

## Разделы меню DTS-54

Главное меню имеет классическую «плиточную» структуру и располагается в верхней части экрана. Пользователю предлагаются шесть основных пунктов:

- «Каналы» – с подпунктами «Редактор каналов» и «Телегид»;
- «Видео» – с двумя опциями, позволяющими настроить формат экрана и выбрать разрешение;
- «Поиск каналов» – с автоматическим поиском «Триколор ТВ»;
- «Время» – с шестью опциями, несущими информацию о часовой зоне, регионе, текущем времени, а также включающие/отключающие таймер сна и автоматическую установку времени;
- «Язык» – с тремя опциями, задающими язык интерфейса, субтитров, аудиодорожки;
- «Система» – с семью подпунктами, позволяющими получить информацию о приёмнике, вернуться к заводским настройкам, задать пароль, установить родительский контроль, получить доступ к личному кабинету, обновить ПО.

## Инструкция по подключению и настройке ресивера DTS-54

1. Для начала нужно подсоединить приставку к телевизору. Для этого требуется подключить необходимые кабели на задней стенке ресивера. Обращаем ваше внимание, что на панели находится как разъем типа HDMI для современных моделей телевизоров, так и разъемы-колокольчики. Для подключения приставки к старому телевизору необходимо приобрести переходник, который работает как на вход, так и на выход. Итак, для подключения приставки к телевизору требуется подсоединить три провода - желтый, красный и белый или HDMI-кабель.
2. После подключения ресивера к телевизору на устройстве загорится красная лампа.
3. Далее к ресиверу необходимо подключить обычную антенну.
4. После подключения к телевизору по проводам ресивера, необходимо вставить смарт-карту в разъем ресивера и включить его в сеть.

5. Возьмите пульт от приставки и нажмите на кнопку включения. При включении ресивера красный цвет лампочки сменится на зеленый.
6. При первом запуске необходимо настроить ресивер правильно: в телевизоре переключаем на нужный вход.
7. В меню ресивера выбираем язык и регион, в котором находимся.
8. Затем ресивер автоматически начнет искать телеканалы Триколор телевидения. Это займет немного времени. После чего можно будет смотреть телеканалы.