

## Предлагаемые возможности и функции

- 29-дюймовый цветной телевизор с управлением от пульта ДУ и с суперплоским экраном
- Мультисистемность (системы приема телевизионного вещания и видео воспроизведения – PAL/ SECAM B/G, D/K, I; системы AV – PAL, SECAM, NTSC - 3.58 МГц/ 4.43 МГц)
- Цифровая схема I<sup>2</sup>C управления магистралью
- Усовершенствованная схема усиления контрастности изображения на черном фоне
- Усовершенствованная схема увеличения частоты, усиления краев и улучшения четкости изображения
- Усовершенствованная схема динамической коррекции (типа “г”), обеспечивающая последовательность изображений
- Цифровой фильтр-“расческа” NTSC, обеспечивающий более чистое изображение с более яркими живыми цветами
- 255 каналов в диапазонах VHF (МВ), UHF (ДМ) и кабельного телевидения
- Возможность настройки и приема программ кабельного телевидения
- Автоматическая и ручная настройка программ (ручная настройка в обоих направлениях)
- Удобное и легкое управление через систему экранного меню
- Выбор языка сообщений экранного меню (русский или английский)
- Непосредственный выбор программы
- Переключение между двумя последними программами
- 3 x аудио/видео (AV) входа (1 на передней панели), 1 x аудио/видео (AV) выход (на задней панели), 1 x S-VIDEO вход (на задней панели)
- Стереозвуковая система с возможностью регулировки баланса
- Четыре предустановленных режима изображения
- Таймер “сна” (для установки промежутка времени, по истечении которого телевизор автоматически переключается в состояние “ожидания”)
- Таймер включения/выключения
- Автоматическое выключение звука и голубой фон в случае отсутствия телевизионного сигнала
- Автоматическое переключение телевизора в состояние “ожидания” через 15 мин после окончания трансляции программ
- Встроенный календарь и игры

# ORION®

## 29 ДЮЙМ T2904FL



**суперплоский  
экран**

## Технические характеристики

<b>Кинескоп</b>	
Размер .....	29" (73 см)
<b>Системы</b>	
Системы приема ТВ вещания и видео воспроизведения .....	PAL/SECAM B/G, D/K, I
Системы AV .....	PAL, SECAM, NTSC - 3.58МГц/ 4.43МГц
<b>Каналы</b>	
Принимаемые каналы (частота тюнера) .....	
..... VHF(L): 46.25-168.25МГц; VHF(H): 175.25-463.25МГц; UHF: 471.25-863.25МГц	
Принимаемые каналы (CATV) .....	
..... Mid band: X- Z, S1- S10; Super band: S11- S20; Hyper band: S21- S41	
Количество каналов .....	255
Индикация каналов .....	Экранный дисплей
<b>Экранное меню, звуковой выход, автоматическое выключение</b>	
Язык сообщений экранного меню .....	Русский/английский
Мощность звукового выхода .....	• 2 x 4,5 Вт
Время автоматического выключения .....	15...120 мин, с интервалом 15 мин
<b>Входы и терминалы</b>	
Радиочастотный (RF) антенный вход .....	75 Ом (несимметричный)
<b>Видео/аудио терминалы</b>	
видео вход .....	1 Vp-p, 75 Ом
аудио вход .....	• 200 мВ (эффективный), • 70 кОм
<b>Потребляемая мощность и питание</b>	
Максимальная потребляемая мощность .....	180 Вт
Источник питания .....	220 В, 50 Гц (160-250 В, 50-60 Гц)
<b>Поставляемые дополнительные принадлежности</b>	
Пульт дистанционного управления с батарейками .....	1 шт.
Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон .....	1 шт.
<b>Габаритные размеры и вес</b>	
Габаритные размеры (Шир. X Высот. X Гл.) .....	651 мм X 503 мм X 602 мм
Вес (нетто) .....	50 кг