# ЖК телевизор Руководство пользователя



# DAEWOO | L32A640VTE

- Внимательно прочитайте эту инструкцию перед началом эксплуатации телевизора.
- Благодарим Вас за приобретение телевизора! Перед эксплуатацией внимательно ознакомьтесь с руководством пользователя и сохраните его для обращения в дальнейшем. Мы надеемся, что наш продукт будет соответствовать всем Вашим требованиям и прослужит Вам долгое время.

# Содержание

Введение	3
Защита экрана	
Меры предосторожности при транспортировке	3 3 3
Установка телевизора	3
Важные инструкции по технике безопасности	4
Установка	6
Комплектность	6
Установка телевизора	6
Общие указания по эксплуатации	7
Монтаж подставки	7
Настенный монтаж (Опционально)	7
Установка батареек	8
Подключение антенны для эфирного приёма или кабеля	8
Кнопки управления на панели	9
Перечень AV-входов и выходов	10
Функции кнопок пульта дистанционного управления	11
Экранное меню	12
Channel (Канал)	12
Picture (Изображение)	13
Sound (Звук)	13
Setup (Настройка)	14
Меню EPG (Электронный телегид)	15
Система файлов PVR	15
Функции USB-мультимедиа	16
Технические характеристики	18
Дополнительная информация	19
Информация для потребителя	19

# **У** Введение

# • Защита экрана

[ ВНИМАНИЕ] Неправильный уход может привести к повреждению экрана.

- · Для чистки экрана не используйте твёрдые предметы, например, жёсткую ткань или бумагу.
- · При чистке экрана не прилагайте чрезмерных усилий; чрезмерное давление может привести к необратимому изменению цвета или появлению тёмных пятен.
- НИКОГДА не наносите на экран никакие жидкости.
- · Обязательно периодически протирайте от пыли вентиляционные отверстия в задней части корпуса телевизора.

# • Меры предосторожности при транспортировке

- · При транспортировке телевизора всегда беритесь только за корпус.
- · Рекомендуется, чтобы транспортировка телевизора осуществлялась двумя или более людьми.
- · При транспортировке никогда не прикасайтесь к экрану.
- Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие при транспортировке.

# • Установка телевизора

- Устанавливайте телевизор только на твёрдую плоскую поверхность.
- · Не устанавливайте телевизор в замкнутом пространстве.
- · Оставьте достаточное пространство для обеспечения хорошей вентиляции.
- · Не устанавливайте телевизор в пределах досягаемости маленьких детей, так как при этом существует риск получения травм.
- · После установки телевизора удалите защитную плёнку с передней части корпуса.

#### [A BHUMAHUE] РИСК ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ. НЕ ОТКРЫВАТЬ!

Во избежание поражения электрическим током не снимайте крышку (или заднюю часть). Внутри нет деталей, рассчитанных на обслуживание пользователем. Сервисное обслуживание должно осуществляться квалифицированным персоналом.



Этот символ указывает на то, что внутри устройства присутствует опасное напряжение, создающее риск поражения электрическим током.

Этот символ указывает на то, что в документации, поставляемой с данным устройством, содержатся важные указания по его эксплуатации и обслуживанию.

[ $\triangle$  ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ] Для уменьшения риска возникновения пожара или поражения электрическим током не подвергайте данное устройство воздействию дождя или влаги.

# **У** Введение

# • Важные инструкции по технике безопасности

- 1. Ознакомьтесь с данными инструкциями.
- 2. Сохраните данные инструкции.
- 3. Учтите все предупреждения.
- 4. Следуйте всем инструкциям.
- 5. Не используйте данное устройство вблизи воды.
- 6. Протирайте устройство только сухой тканью.
- 7. Не перекрывайте вентиляционные отверстия. Установку устройства выполняйте в соответствии с инструкциями производителя.
- 8. Не устанавливайте устройство вблизи источников тепла, таких как радиаторы, обогреватели, печи, или другой аппаратуры (в том числе усилителей), выделяющей тепло.
- 9. Не пренебрегайте теми преимуществами, которые с точки зрения безопасности обеспечивают поляризованная вилка или вилка с заземлением. Поляризованная вилка содержит два контакта, один из которых шире другого. Вилка с заземлением содержит два контакта и дополнительный заземляющий контакт. Контакт большей ширины или третий контакт предусмотрены в целях безопасности. Если вилка не полностью входит в Вашу розетку, обратитесь к электрику по поводу замены устаревшей розетки.
- 10. Обеспечьте защиту шнура электропитания, чтобы на него не наступили или чтобы не произошло его защемление, особенно вблизи вилок, розеток, а также в месте соединения шнура с устройством.
- 11. Используйте только приспособления / аксессуары, указанные производителем.
- 12. Используйте только такие стойки, подставки, штативы, кронштейны или столики, которые указаны производителем или поставляются вместе с устройством. Если используется подвижная стойка, будьте осторожны при перемещении стойки с установленным на ней устройством, чтобы избежать травм в случае её опрокидывания.



- 13. Отключайте устройство от сети во время грозы или в том случае, если оно не используется в течение длительного времени.
- 14. Сервисное обслуживание устройства должно осуществляться квалифицированным персоналом. Обслуживание устройства требуется в случае любого его повреждения, например, если повреждён шнур электропитания или вилка, если на устройство была пролита жидкость или в него попал какой-либо предмет, если устройство попало под дождь или подверглось воздействию влаги, если наблюдаются отклонения в работе устройства или в случае падения устройства.
- 15. Если к телевизору подключена внешняя антенна, убедитесь в том, что антенная система заземлена; это обеспечит некоторую защиту от скачков напряжения и статических зарядов.

# **У** Введение

- 16. Внешняя антенна не должна располагаться в непосредственной близости от воздушных линий электропередачи или других линий электроосвещения и электрических сетей, а также в местах, где она может упасть на такие линии или сети. При установке наружной антенной системы следует соблюдать предельную осторожность, чтобы исключить прикосновение к вышеупомянутым силовым линиям или сетям, так как такое прикосновение может привести к смертельному исходу.
- 17. Настенный или потолочный монтаж Изделие должно устанавливаться на стене или на потолке только в соответствии с рекомендациями производителя.
- 18. Не допускайте попадания на устройство капель или брызг и не ставьте на него наполненные жидкостью предметы, например вазы.
- 19. Если для отключения устройства от сети используется сетевая вилка, то к ней всегда должен быть обеспечен свободный доступ.

# Установка

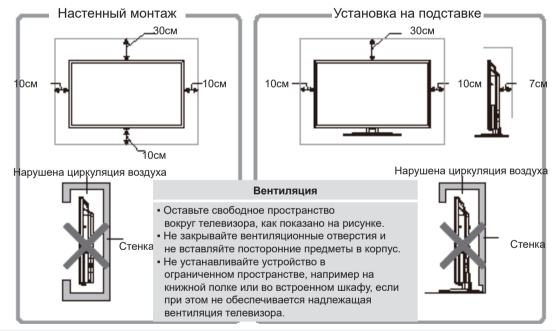
# • Комплектность

- 1. Телевизор. 2. Руководство пользователя. 3. Пульт дистанционного управления.
- 4. Шнур электропитания (отдельно или соединён с телевизором). 5. Элементы питания (2шт).
- Опоры (2шт)Винты крепления опоры 4х20 (4шт).

**ПРИМЕЧАНИЕ**: Кабель AV IN в комлектацию не входит и приобретается отдельно.

# • Установка телевизора

- · Телевизор должен быть установлен рядом с сетевой розеткой, чтобы его можно было легко подключать и отключать.
- В целях безопасности выберите подходящий тип кронштейна для настенного монтажа или подставки.
- Во избежание травм, телевизор должен быть установлен на устойчивой поверхности или закреплён на прочной стене.
- Для выполнения настенного монтажа телевизора обратитесь к квалифицированному персоналу.

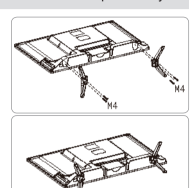


- Не устанавливайте телевизор в местах, где могут возникать механические вибрации.
- Не устанавливайте телевизор в местах, куда могут проникнуть насекомые.
- Не устанавливайте телевизор напротив кондиционера, в противном случае на внутренней поверхности экрана может конденсироваться влага, что приведёт к его выходу из строя.
- Не устанавливайте телевизор в месте воздействия сильного магнитного поля, в противном случае электромагнитные волны будут создавать помехи в работе телевизора и могут привести к его повреждению.

# • Монтаж подставки

ПРИМЕЧАНИЕ: Пропустите эти действия, если Вы устанавливаете телевизор на стену.

- 1. Положите телевизор на мягкую плоскую поверхность экраном вниз, чтобы не повредить экран и поверхность корпуса.
- 2. Осторожно поднесите опоры к телевизору и закрепите, как показано на рисунках, вставив в отверстия винты, которые находятся в пакете с документацией.
- 3. Установите телевизор на твёрдую плоскую поверхность, оставив достаточно места для обеспечения надлежащей вентиляции.



# • Настенный монтаж (Опционально)

Настенный монтаж телевизора должен выполняться специалистом.

Положите телевизор экраном вниз на мягкую плоскую поверхность, чтобы не повредить экран и поверхность корпуса. Сначала нужно отсоединить подставку.

Если необходимо демонтировать подставку: Удалите винты, при помощи которых подставка крепится к телевизору.

[🛆 ВНИМАНИЕ] При извлечении последнего винта крепко держите подставку.

При установке телевизора на стену следуйте указаниям, содержащимся в документации, поставляемой с настенным креплением (в комплект не входит).

[ ВНИМАНИЕ] Настенное крепление должно выдерживать массу, в 5 раз превышающую массу телевизора.

**ВАЖНО**: Комплект для настенного монтажа должен соответствовать стандарту VESA. Резьба всех 4 (четырёх) винтов должна входить в настенное крепление и в заднюю часть корпуса телевизора.

#### • Размеры крепёжных винтов

Диагональ	Диаметр винтов	Длина	Количество	Стандарт VESA
32"	M4	8мм	4шт	100 X 100 MM

# • Установка батареек

Вставьте в пульт дистанционного управления 2 (две) батарейки типа "ААА".

- МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:
- Замену обеих батареек производите одновременно. Не используйте новую батарейку вместе со старой.
- Использование батарейки несоответствующего типа может привести к взрыву.
- Не допускайте попадания влаги.
- Убедитесь, что символы "+" и "-" на батарейках совпадают с соответствующими символами на внутренней поверхности отсека для батареек в пульте дистанционного управления.
- Использованные батарейки утилизируйте должным образом.

[△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ] Батарейки (или аккумуляторная батарея) не должны подвергаться чрезмерному нагреву, например воздействию солнечных лучей, огня и т. п.

# Подключение антенны для эфирного приёма или кабеля

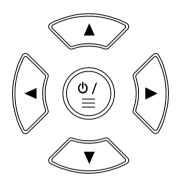
Подключите антенну или кабельную сеть к разъёму телевизора "ANTENNA" при помощи коаксиального кабеля (75 Ом)

**ПРИМЕЧАНИЕ**: Расстояние от внутренней антенны до телевизора и любого другого электронного оборудования должно составлять минимум 3 фута (91,44 см).



- Тюнер данного телевизора может принимать следующие виды сигналов:
- Цифровые и аналоговые сигналы эфирного вещания от антенны.

# • Кнопки управления на панели



# 1. $\cup$ кнопка

Включение телевизора или его перевод обратно в режим ожидания.

#### 2. ◀/▶ кнопки

Эти две кнопки позволяют увеличить или уменьшить громкость. В экранном меню с помощью этих двух кнопок осуществляется регулирование аналогового значения выбранного параметра. Они выполняют те же функции, что и кнопки ◀/▶ на пульте дистанционного управления.

#### 3. ▲/▼кнопки

При помощи этих двух кнопок осуществляется выбор канала. В экранном меню при помощи этих двух кнопок осуществляется настройка различных параметров. Они выполняют те же функции, что и кнопки ▲/▼ на пульте дистанционного управления.

# • Перечень AV-входов и выходов

ПРИМЕЧАНИЕ: Внешний вид разных моделей может различаться; см. внешний вид реального устройства.

### - USB 2.0 (input)

Входной разъём USB предназначен для подключения USBнакопителя для просмотра фотографий и фильмов, а также прослушивания музыки.

## - COMMON INTERFACE (CI)

CI слот может быть использован для CI карт для просмотра закодированных программ.

#### - EARPHONE

НАУШНИКИ: Выход для наушников позволяет вам прослушивать звук.

- AV IN: разъём типа 3,5 mini-jack: Audio-L (белый) для подключения входного звукового канала L, Audio-R (красный) для подключения входного звукового канала R, Video (желтый) для подключения видеосигнала.

#### - HDMI (1, 2)

Входы HDMI предназначены для подключения цифровых устройств высокой чёткости, таких как проигрыватель Blu-ray, блок кабельного телевидения высокой чёткости, спутниковый ресивер высокой чёткости или игровая консоль.

#### - SATELLITE IN

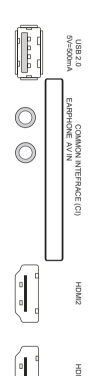
Подключите спутниковую антенну.

#### - ANTENNA IN

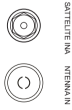
Подключите внутреннюю или внешнюю цифровую антенну или подключитесь напрямую к кабельной сети.

#### - SPDIF

Подключите телевизор к совместимому аудиоресиверу через цифровой кабель.









# Функции кнопок пульта дистанционного управления



Наименование	Функция
POWER ( <b>(</b> )	Переключение между нормальным режимом работы и режимом ожидания
MUTE (➪)	Выключение звука
Цифровые кнопки	При помощи цифровых кнопок можно выбрать номер нужного канала
CH.LIST	Просмотр списка программ
<b>▲</b> , <b>▼</b> , <b>⋖</b> , <b>►</b>	Кнопки навигации
VOL+/VOL-	Увеличение / уменьшение громкости
MENU	Нажмите эту кнопку для вызова главного меню
INPUT	Нажмите эту кнопку для вызова меню выбора источника сигнала
$CH \land /  CH \lor$	Выбор следующего / предыдущего канала
INFO	Кнопка отображения информации о системе
Previous (Ç⊅)	Нажмите эту кнопку, чтобы вернуться к предыдущему каналу
Return (✝)	Нажмите эту кнопку, чтобы вернуться к предыдущему состоянию
EXIT	Нажмите эту кнопку для выхода из любого текущего состояния
Sleep	Нажмите эту кнопку для установки таймера автоматического выключения
OK	Подтвердить действие
EPG	Электронный телегид
Lang	Языки аудио
REC	Запись программ цифрового телевидения DTV
P.MODE	Переключение между режимами изображения
S.MODE	Переключение между режимами звука
ASPECT	Переключение между соотношениями сторон экрана
TTX (◀◀)	Телетекст. В режиме мультимедия перемотка назад
REC.LIST (▶)	Список записей. В режиме мультимедия воспроизведение
T.SHIFT(  )	Функция TimeShift. В режиме мультимедия пауза
FAV (▶▶)	Список избранных каналов. В режиме мультимедия перемотка вперед

# Channel (Канал)

Откройте экранное меню и при помощи кнопок управления курсором **◄/▶** выберите пункт "Channel". Нажмите **▼**.

- [Digital Type] (Цифровой тип) При помощи кнопок ◀/▶ выберите требуемый тип тюнера: "Антенна" для DVB-T/T2 и "Кабель" для DVB-C.
- [Auto Tuning] (Автонастройка) Автоматический поиск каналов. Эта операция может занять несколько минут. На дисплее будет отображаться процесс настройки и количество обнаруженных каналов. Если Вы хотите прервать процесс настройки, нажмите кнопку MENU, и процесс будет остановлен. После окончания настройки каналы будут отсортированы в заданном порядке. Если Вы хотите настроить пропуск каналов, изменить заданный порядок или переименовать каналы, выберите пункт "Channel Edit" (Редактирование программ) в меню "Channel" (канал).
- Страна: Выберите страну, в которой будет использоваться телевизор.
- Тип настройки: Выберите режим настройки: ATV/DTV/DTV+ATV (аналоговое / цифровое / цифровое + аналоговое)
- Тип поиска: Выберите тип: Начальный/Сеть/Поиск вслепую. При помощи цифровых кнопок можно указать конкретные данные, например идентификатор сети или скорость передачи символов (Данный пункт доступен при настройке спутника. Для настройки спутника при помощи кнопки "Input" выберите источник сигнала "Спутник", затем при помощи кнопок управления курсором ◀/▶ выберите пункт "Channel" и строку "Автонастройка".).
- [DTV Manual Tuning] (Ручная настройка DTV) При помощи кнопок ◀/▶ выберите требуемый канал или нажмите кнопку ОК в строке "Старт", чтобы начать поиск этого канала. После настройки сигнала на экран будет выведено изображени и будет показан уровень сигнала. Для DVB-C Вы можете непосредственно указать идентификатор сети, частоту, скорость передачи символов и тип модуляции, если у Вас есть эти данные.
- [ATV Manual Tuning] (Ручная настройка ATV) Вы можете изменить цветовую систему в строке "Система цвета" (Авто, PAL, NTSC, SECAM), звуковую систему в строке "Система звука", выполнить точную настройку аналоговых телевизионных каналов и поиск сигнала (строка "Старт").

[Program Edit] (Редактирование программ) Выберите программу, которую Вы хотите редактировать

- Delete (Удалить): Нажмите красную кнопку для удаления выделенного канала
- Move (Переместить): Рядом с номером канала появится значок. При помощи кнопок ▲/▼ переместите канал на новую позицию и нажмите зелёную кнопку для подтверждения.
- Skip (Пропустить): Нажмите синюю кнопку для выбора функции пропуска канала. Рядом с программой появится значок пропуска, и теперь при переключении каналов этот канал будет пропускаться.
- FAV (Избранный): Нажмите жёлтую кнопку для добавления канала в избранные.

[Recorded List] (Список записей) Здесь Вы можете просматривать все записанные передачи. Нажмите кнопку ОК для воспроизведения.

[Signal Information] (Информация о сигнале) Выберите пункт "Информация о сигнале" в меню "Канал". Затем нажмите кнопку ОК для отображения соответствующей информации о принимаемом сигнале.

[Cl Information] (Cl Информация) В этом меню может быть отображена информация о модуле условного доступа.

[Logical Channel Number] (LCN Логический номер канала) Функция использования номера логического канала для сортировки каналов в зависимости от страны.

[Auto Channel Update] (Обновление Auto Channel) Функция, обеспечивающая обновление номера логического канала в зависимости от изменения поля канала.

# Picture (Изображение)

Откройте экранное меню и при помощи кнопок управления курсором ◀/▶ выберите пункт "Изображение". Нажмите ▼.

[Picture Mode] (Режим изображения) Вы можете выбрать предустановленные фиксированные значения параметров изображения или выбрать режим ручной настройки "Пользовательский" для задания собственных значений параметров.

### Ручная настройка изображения

Следующие параметры могут быть настроены вручную:

- Контраст
- Яркость
- Насыщенность

- Оттенок (для NTSC)
- Резкость

[Color Temp] (Температура цвета) Настройте температуру цвета на изображении.

[Noise Reduction] (Уменьшение шума) Настройте параметры снижения шума видеосигнала.

[Aspect Ratio] (Формат изображения) Настройте параметры вывода изображения на экран: Авто / 4:3 / 16:9 / Масштаб 1 / Масштаб 2

[HDMI Mode] (Режим HDMI) Настройте масштаб изображения (с каёмкой или без) в режиме HDMI.

# Sound (Звук)

Откройте экранное меню и при помощи кнопок управления курсором ◀/▶ выберите пункт "Звук". Нажмите ▼.

[Sound Mode] (Режим звука) Вы можете выбрать один из предустановленных звуковых режимов или режим "Пользовательский", который позволяет регулировать следующие параметры: Высокие, Басы, Баланс.

[Auto Volume Limit] (Авто установка громкости) Данная функция доступна только в случае слишком высокого уровня входного сигнала или при возникновении искажений.

[SPDIF Audio Delay] (Задержка звука SPDIF) Позволяет осуществлять задержку аудиосигнала.

[Audio Delay] (Задержка звука) Позволяет настроить задержку звука в цифровом сигнале.

[AD Switch] (AD переключатель) Включите или выключите функцию аудиоописания.

# Setting (Настройка)

Откройте экранное меню и при помощи кнопок управления курсором ◀/▶ выберите пункт "Настройка". Нажмите ▼.

[Language] (Язык) Выберите язык, на котором будет отображаться экранное меню.

- [Audio Language] (Языки аудио) Выберите один из языков, поддерживаемых выбранным цифровым каналом. Данная функция доступна только для цифрового телевидения DTV.
- [Subtitle language] (Язык субтитров) В подменю можно настроить следующие параметры: основной язык (первичный), дополнительный язык (вторичный), субтитры для слабослышащих, включить или выключить субтитры.
- [Blue Screen] (Голубой экран) Здесь можно установить голубой цвет фона, который будет отображаться при отсутствии сигнала.
- [Lock] (Блокировка) Для входа в подменю введите пароль 0000. В подменю можно включить системный замок, изменить пароль, установить родительскую блокировку (по возрасту) заблокировать источники сигнала.
- [Time] (Время) Здесь Вы можете настроить часы, время включения / выключения, таймер автоматического выключения и т. д.
- Автосинхронизация: автоматическая установка времени по эфирному сигналу (Вкл.) или установка местного времени вручную в строке "Часы" (Выкл.).
- Время выкл.: установите время выключения телевизора.
- Время вкл.: установите время включения телевизора.
- Часовой пояс: Вы можете выбрать соответствующий часовой пояс для правильного отображения местного времени.
- Таймер отключения: Установите таймер автоматического выключения телевизора: 15, 30, 45, 60, 90, 120, 240 минут или выключено.
- Автовыключение: Установите таймер автоматического выключения телевизора: Если с момента включения телевизора не выполняются никакие действия (например, переключение каналов или изменение уровня громкости), то телевизор выключится автоматически через заданный интервал времени (3, 4 или 5 часов).
- Таймер меню: установите время отображения меню на экране.
- Летнее время: установите функцию автоматического перехода на летнее время.

[Setup Wizard] (Мастер установки) Выберите эту функцию, если хотите запустить мастер начальной установки.

[Reset] (Сброс) После подтверждения все настройки будут сброшены.
[Software Update (USB)] (Обновление ПО (USB)) Используется для программирования.

# • EPG (Электронный телегид)

Меню EPG содержит подробную информацию о программах телевизионного вещания. Нажмите кнопку EPG. На экране появится всплывающее меню с информацией о программах транслируемых на канале, который Вы в данный момент смотрите.

- [Reminder] (Напоминание) Нажмите синюю кнопку для настройки напоминания о начале телепередачи. Появится меню настройки напоминаний. Настройте параметры напоминания при помощи кнопок ◀ и ▶. Можно настроить напоминание таким образом, чтобы оно включилось один раз или выдавалось ежедневно или еженедельно.
- [Schedule] (Расписание) В зависимости от напоминаний, настроенных пользователем, здесь можно просмотреть перечень запланированных к просмотру телепередач.
- [Record] (Запись) Нажмите красную кнопку для настройки записи. Если Вы настроили телевизор на запись в определённое время, он автоматически включится в тот момент, когда должна начаться запись, и выключится после её окончания. В процессе записи в заданное время телевизор будет находиться во включённом состоянии, но изображение и звук при этом будут отсутствовать. Чтобы снова включить в телевизоре изображение и звук, нажмите кнопку питания.

#### Запись телепередачи

Для записи передачи, которую Вы смотрите в данный момент, нажмите кнопку REC, при этом на экране появится красный значок записи. Для вызова меню нажмите кнопку REC ещё раз. Для остановки записи нажмите кнопку ▶.

# PVR File System (Файловая система PVR)

Только для цифрового телевидения DTV.

Нажмите кнопку Menu и выберите подменю Setup (настройка). Нажмите кнопку ОК для входа в подменю "Файловая система PVR"; перемещение между различными параметрами осуществляется при помощи кнопок ◀ и ▶.

- [File Manager] (Менеджер файлов) Здесь Вы можете просматривать все записанные передачи. Нажмите синюю кнопку для воспроизведения.
- [Device List] (Перечень устройств) В этом подменю показан перечень всех USB-устройств, подключённых к телевизору. Для того чтобы отформатировать USB-устройство, выберите его и нажмите красную кнопку.
- [Scheduled Record] (Запись по расписанию) Здесь можно настроить перечень программ, которые должны быть записаны по расписанию. Также можно удалять

программы, для которых Вы ранее настроили параметры записи по расписанию. Войдите в подменю, где Вы сможете настроить параметры записи по расписанию:

Once, Daily, Weekly или Off (один раз, ежедневно, еженедельно или отключить функцию).

#### Запись телепередачи

Для записи передачи, которую Вы смотрите в данный момент, нажмите кнопку REC, при этом на экране появится красный значок "REC". Для вызова меню нажмите (красную) кнопку REC ещё раз.

Для остановки записи нажмите кнопку Stop.

# Функции USB-мультимедиа

Подключите USB-накопитель к USB-интерфейсу телевизора, нажмите кнопку Input для выбора USB в качестве источника сигнала и нажмите кнопку ОК для подтверждения.

#### Примечание:

- 1. Поддерживаемые типы файлов USB-мультимедиа: видео, аудио, изображения. Нестандартные USB-накопители могут оказаться несовместимыми с данным устройством; в этом случае используйте вместо них стандартные накопители;
- 2. В системе потоковой передачи мультимедиа существуют определённые ограничения для каждого формата файлов, и если параметры файла выходят за допустимые пределы, система выдаст сообщение об ошибке;
- 3. Не отключайте USB-накопитель в процессе воспроизведения, так как это может привести к возникновению ошибки системы или устройства;
- 4. Система поддерживает работу с USB-флеш-накопителями и съёмными дисками, использующими стандартные протоколы передачи данных USB1.1 и USB2.0. В USB-устройстве должна использоваться файловая система FAT или FAT32, а не NTFS;
- 5. USB-интерфейс данного телевизора обеспечивает питание напряжением 5 В и максимальным током 500 мА; если используется накопитель, потребляемый ток которого составляет более 500 мА, могут возникнуть сбои в работе мультимедийного проигрывателя.

Нажмите кнопку ◀/▶ для выбора меню типов файлов, которое включает такие категории как "Фото", "Музыка", "Кино".

#### ФОТО

При помощи кнопок "▲/▼/◄/▶" выберите "Фото" и нажмите кнопку ОК, чтобы начать выбор файлов на носителе информации. После выбора нужного файла, нажмите ОК для просмотра. Система добавит все файлы находящиеся в данной папке в список воспроизведения.

#### Основные операции

В процессе просмотра фотографий нажмите кнопку Info или ОК. Внизу экрана появится панель инструментов. (Чтобы скрыть панель инструментов, нажмите кнопку Return или Info).

Используйте кнопки навигации для выбора следующих функций на панели: предыдущий файл, пауза, следующий файл, режим повтора (все файлы, повтор включен, один файл), увеличение /уменьшение, поворот, информация о файле, список воспроизведения, выход из меню, выход из просмотра. Для включения выбранной функции нажмите кнопку ОК. Для управления функциями "Воспроизведение" / "Стоп" / "Следующая" / "Предыдущая" можно использовать горячие клавиши на пульте дистанционного управления.

#### **МУЗЫКА**

Основные операции выполняются аналогично режиму просмотра фотографий.

Основные функции на панели инструментов: предыдущий файл, пауза, следующий файл, режим повтора, (все файлы, повтор выключен, один файл), включение случайного выбора (Shuffle On), переход на заданное время, список воспроизведения, информация о файле, выход из меню, выход из проигрывателя.

См. описание остальных функций в пункте "ФОТО"

#### КИНО

Основные операции выполняются аналогично режиму просмотра фотографий; см. описание соответствующих функций в пунктах "ФОТО" и "МУЗЫКА".

# **У** Технические характеристики

Разрешение		1366 X 768	
Частота обновления		50/60 Гц	
Потребляе	мая мощность	50 Вт	
Разъ	ём HDMI	2	
Разъёг	м USB 2.0	1	
CI-	+ слот	1	
Диапазон	напряжения	100-240 В переменного тока	
20.44	Система	2-канальная	
Звук	Мощность звука (Вт)	5 Bt X 2	
D	Нетто	3.9 кг	
Bec	Брутто	5.1 кг	
	Без подставки	732 Х 80 Х 432 мм	
Размер	С подставкой	732 Х 186 Х 481 мм	
	В упаковке	800 X 128 X 520 мм	
Поддерживаемые стандарты цифрового ТВ сигнала		DVB-T2/S2/C	
Размер экрана		81 см	
	Рабочая температура	от 10 до плюс 35°C	
Условия эксплуатации	Рабочая влажность	не более 80% (при температуре 25°C)	
	Атмосферное давление	от 86 до 106 кПа (от 650 до 800 мм рт. ст.)	

Примечание: Драгоценные металлы в изделии отсутствуют.

Телевизор соответствует требованиям технических условий ТУ РБ 100085149.176-2004, по условиям безопасности в эксплуатации соответствует требованиям защиты класса II по ГОСТ IEC 60065-2013.

# • Энергопотребление

Название модели	Площадь видимой части экрана (см²):	Удельная мощность рабочего режима (Вт/см²):	Потребляемая мощность изделием в режиме ожидания (Вт):	Потребляемая мощность изделием в выключенном режиме (Вт):
L32A640VTE / L32A645VTE	2939	0,0112	≤0,5	0

# Дополнительная информация

# • Информация для потребителя

# Утилизация электрического и электронного оборудования



Данный символ на изделии, его комплектующих или упаковке означает, что данное изделие подлежит обязательной утилизации. Пожалуйста, сдайте отработавшее изделие в пункт приема электрического и электронного оборудования для переработки. В некоторых странах, в т.ч. странах ЕС, разработаны специальные схемы сбора единиц отработавшего электрического и электронного оборудования. Соблюдая правила утилизации этого оборудования,

Вы внесете свой вклад в сохранение окружающей среды и здоровья человечества. Вторичная переработка материалов сохраняет природные ресурсы. Поэтому, пожалуйста, не выбрасывайте отработавшее оборудование вместе с бытовыми отходами. Более подробную информацию о вторичной переработке оборудования Вы можете получить в сервисе по переработке отходов или в торговой точке, где Вы приобрели данное изделие.

# Срок службы

Постановлением правительства РФ №720 утвержден перечень товаров длительного пользования, которые по истечению срока службы могут работать неправильно и стать угрозой для жизни, здоровья потребителя, а также причинить вред его имуществу. Срок службы товара исчисляется с даты продажи. Рекомендуем не использовать товар по истечению срока службы товара.

Срок службы данного товара составляет 3 года.

#### Сделано в Беларуси

### Изготовитель

"Horizont Factory of Electronics and Household Appliances" Production Unitary Enterprise / Производственное унитарное предприятие "Завод электроники и бытовой техники Горизонт" Адрес: Republic of Belarus, 220014 Minsk, S.Kovalevskoi lane. 62, room 16 / Республика Беларусь, г. Минск, пер. С. Ковалевской, 62, к. 16, 220014

### Консультационный центр потребителя:

АО «ВИНИАДЭУ Электроникс Рус».

Адрес: 117342, г. Москва, ул. Профсоюзная, 65, корп.1, 19 этаж, комн. 5.02

Тел.: +7 495 741 4533.

#### Импортер в Российской Федерации

ЗАО «Горизонт-Союз». Адрес: 125466, г. Москва ул. Соколово-Мещерская, д. 29

Теп.: +7 495 926 9330.

# **DAEWOO**



(□)	
	502□□ 14

	0000				
	DAEWOO				
MODEL	L32A640/645VTE				
BUYER					
M E M O	□ 28p (190 x 260)				
19.01.18- 28p (1~28p _ pdf = = = = = = = = = = = = = = = = = = =					

# **NO NEED PRINT**