# Reference

Телевизор Reference 55



Руководство пользователя



### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Содержание

# Содержание

ремиум	-класса
Больше р	развлечений
Сетевое	ПОДКЛЮЧЕНИЕ
Жесткий	иск для данных архива.
Ваш диле	20
данном	л руководстве
бшая и	нформация о работе телевизора
лужбы	интерактивных данных
ажная и	информация
омплек	т поставки
Использа	рвание по назначению и окружающие условия
Транспор	ЛИРОВКА
Блок пит	ания
Высокие	температуры и вентиляция
Информа	ация о ЖК экране
Телевизс	ры с функцией 3D
Установк	8
Присмот	D
Volume	
Грозы	
Функция	автоматического отключения
Функция Очистка Эхничес	автоматического отключения и уход кие характеристики
Функция Очистка ехничес асполоэ ункции	автоматического отключения и уход кие характеристики кение кнопок на пульте ДУ регуляторов
Функция Очистка ехничес асполо» ункции Главный і	автоматического отключения и уход кие характеристики кение кнопок на пульте ДУ регуляторов
Функция Очистка ехничес асполо» ункции Главный I Кнопка в	автоматического отключения и уход
Функция Очистка ехничес асполоэ ункции Главный и Кнопка в ИК прием Экран:	автоматического отключения и уход кие характеристики кение кнопок на пульте ДУ регуляторов
Функция Очистка ехничес асполо» ункции Главный і Кнопка в ИК прием Экран: Кнопка М	автоматического отключения
Функция Очистка ехничес асполо» ункции Главный I Кнопка в ИК прием Экран: Кнопка К	автоматического отключения
Функция Очистка ехничес асполо» ункции Главный I Кнопка в ИК прием Экран: Кнопка Р Кнопка +	автоматического отключения и уход кение характеристики кение кнопок на пульте ДУ регуляторов
Функция Очистка ехничес асполо» ункции Главный I Кнопка в ИК прием Экран: Кнопка Р Кнопка + Кнопка +	автоматического отключения
Функция Очистка ехничес асполо» ункции Главный I Кнопка в ИК прием Экран: Кнопка Р Кнопка + Кнопка + Кнопка -	автоматического отключения
Функция Очистка ехничес асполо» ункции Главный I Кнопка в ИК прием Экран: Кнопка F Кнопка + Кнопка -: одготов Установк	автоматического отключения
Функция Очистка асполо» ункции Главный I Кнопка в ИК прием Экран: Кнопка Г Кнопка + Кнопка + Кнопка -: Одготов Истановк	автоматического отключения
Функция Очистка ехничес асполо» ункции Главный I Кнопка в ИК прием Экран: Кнопка Т Кнопка + Кнопка + Кнопка + Кнопка + ИК прием Экран:	автоматического отключения
Функция Очистка асполоэ ункции Главный I Кнопка в ИК прием Экран: Кнопка Г Кнопка + Кнопка + Кнопка + ИК прием Зкран: Кнопка + Кнопка + Кнопка + Кнопка - Становк	автоматического отключения
Функция Очистка асполоэ ункции Главный I Кнопка в ИК приек Экран: Кнопка Г Кнопка F Кнопка + Кнопка + Кнопка + ИК приек Экран: Кнопка + Кнопка +	автоматического отключения
Функция Очистка асполо» ункции Главный и Кнопка в ИК прием Экран: Кнопка Т Кнопка + Кнопка + Кнопка + Кнопка + Кнопка - Кнопка - Становк Настрой асполо» Становк Вариант:	автоматического отключения

Пo	<u> 1</u> КЛЮЧЕНИЕ К ИСТОЧНИКУ ПИТАНИЯ
Πo	цключение антенн
Πq	соединение телевизора к домашней сети
Прі	имер проводного подключения
Прі	имер беспроводного подключения
Pel	цение проблем конфигурации
клі	очение и выключение телевизора
Пе	реключение телевизора в режим ожидания
Bkj	1ючение/выключение телевизора с помощью
ЛОК	альной рабочей панели
Bkj	почение телевизора с помощью пульта ДУ
Вы	ключение телевизора с помощью пульта ДУ
(pe	жим ожидания)
Вы	ключение телевизора и подключенных к нему устройств
(Sy	stem Standby)
Pe>	ким Quick start
бщ	ая информация о работе телевизора
Стр	Эуктура страницы меню
Стр	уктура экрана: Мастер установки
Стр	уктура экрана: Визуальное отображение контента
(на	пример: аудиопроигрыватель)
Стр	уктура экрана: Настройка (пример: картинка)
Вы	бор элементов (пример: экранное меню)
Вво	)д символов с помощью экранной клавиатуры
BB	ол символов с помощью пульта ЛУ
бо:	значение кнопок
бо	значение символов
втс	матическое отображение информации
пра	вление телевизором без пульта ДУ
1.4	
Изі	иенение уровня і ромкости
Изі Вкі	иенение уровня і ромкости
Изі Вкл в р	иенение уровня і ромкости іючение/выключение радиовещания или переключение ежим радио
Изі Вкл в р Пеј	иенение уровня і ромкости іючение/выключение радиовещания или переключение ежим радио реход к прямому управлению настройками телевизора
Изі Вкі в р Пеі Заі	иенение уровня громкости почение/выключение радиовещания или переключение ежим радио эеход к прямому управлению настройками телевизора аройте все экраны
Изі Вкі в р Пеі Заі Об	иенение уровня громкости пючение/выключение радиовещания или переключение ежим радио реход к прямому управлению настройками телевизора кройте все экраны
Изі в р Пеі Заі Об Ме	иенение уровня громкости почение/выключение радиовещания или переключение ежим радио реход к прямому управлению настройками телевизора орйте все экраны заначения настроек
Изі в р Пер Зан Об Ме	иенение уровня громкости почение/выключение радиовещания или переключение ежим радио эеход к прямому управлению настройками телевизора оройте все экраны по Service но Service
Изі Вкл В р Пер Зан Об Ме Iac	иенение уровня громкости пючение/выключение радиовещания или переключение ежим радио эеход к прямому управлению настройками телевизора оойте все экраны заначения настроек ню Service ню Service
Изі Вкл В р Пер Зан Об Ме <b>Iac</b> Нас	иенение уровня громкости почение/выключение радиовещания или переключение ежим радио реход к прямому управлению настройками телевизора ройте все экраны означения настроек ню Service ню Service ню Service
Изі Вкі в р Пер Зан Об Ме Іас Нач Пор Реў	иенение уровня громкости почение/выключение радиовещания или переключение ежим радио эеход к прямому управлению настройками телевизора оройте все экраны зальнения настроек ню Service ню Service ню Service ню Service

## ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Содержание

омашняя страница (Home)	
Вызов домашней страницы	1
Описание отдельных секций/функци	1й1
омашняя страница - Избранн	loe 1
Создание страницы избранного	1
Редактирование списка избранного	1
Перемещение избранного объекта.	1
Удаление избранного объекта	
омашняя страница - Источни	ки сигналов 1
V (Телевизор)	
астройки уровня громкости	
Включение и выключение звука	1
Настройки уровня громкости	1
ыбор станции	
Выберите станцию с помощью кног	ок Р+/Р1
Выбор станции с помощью числовь	х кнопок1
Выбор станции из списка станций	
Изменение списка станций	1
Объяснения списка станций:	1
Выбор станции из расширенного сг	иска станций 2
Фильтрация и сортировка опций	
в расширенном списке станций	0
	цоко (
кран состояния	2
Объяснение символов, используемы	ых на странице состояния:2
Объяснение символов, используемы	ых на странице состояния
(продолжение):	
писок функций (режим TV)	2
Объяснение символов, используемы	ых в списке функций:2
Объяснение символов, используеми	ых в списке функций
(продолжение)	2
писок AV list	
Выбор источника сигнала из списка	. AV2
Только воспроизведение аудиосигна	ала из AV источника
(экран выключен).	
Выбор источника сигнала из списка	I СТАНЦИЙ2
лектронная программа телев	ещания - EPG 2
Запуск и выключение EPG	2
Использование EPG	
Адаптация внешнего вида электрон	ной
программы телевещания	
Вызов дополнительной информации	1 о программе2
Обозначение цветов в программе Е	PG2
Запоминание программы в сго	

Режим Картинка-в-картинке (PIP)	24
Запуск и выключение режима PP	24
Выбор станции для отображения в режиме PIP	24
Выберите станцию для главной картинки	24
Функции цветных кнопок	24
Настройки Р.Р	24
Телетекст	25
Запуск и выключение телетекста	25
Ключевые функции для операций стандартного телетекст	a25
Выбор страниц с помощью цветных кнопок	25
Выбор страниц с помощью кнопок Р+/Р	25
Дополнительные варианты выбора страницы	25
Описание символов в нижней строке страницы телетекст	a25
HbbTV / MediaText	26
Открытие HbbTV приложения	26
Скрыть/закрыть HbbTV приложение	26
Открытие HbbTV text	26
Завершение работы с HbbTV text	26
HbbTV службы для DVB радио	26
Просмотр телевизора со сдвигом во времени	27
Прерывание просмотра (запуск вещания со сдвигом во в;	семени)27
Продолжение просмотра со сдвигом во времени	27
Возврат к реальному вещанию	
(Завершение вещания со сдвигом во времени)	27
Переключение к другой станции	27
Запись в архив	27
Постоянная запись (Запись одним касанием) / Прямая заг	пись27
Просмотр других станций во время архивной записи	27
Просмотр другой программы из архива	
во время архивной записи	27
Просмотр телевещания со сдвигом по времени во время	архивной
записи	
Выключение телевизора во время записи	
Преждевременная остановка записи	
Мультизапись (Multi recording)	28
DR+ archive	29
Переход в DR+архив	
Воспроизведение материала из DR+ архива	
Список функций DR+ архива	29
Мультивыбор	29
Директории в DR+ архиве	29
Удаление записей из архива.	29
DR+ Streaming	30
Воспроизведение объектов DR+ архива по сети	

### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Содержание

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Рункция I	Follow-Me 30
Запустите	функцию Follow-Me на главном устройствеЗС
Продолже	жие просмотра программы на втором устройствеЗС
Рункция I	Mobile Recording31
Настройкі	и функции Mobile Recording31
Настройка	а количества сканирования
Настройка	а персональной учетной записи почтового ящика
Установле	энные по умолчанию значения
Удаленное	е программирование
через люб	бого клиента электронной почты31
'ideo (Вид	4eo) 32
Вызов выб	бора видеоматериалов
Возможны	ые источники видеосигнала
Список ви	ıдөо функций
Выбор ви	деоматериала
оспроиз	ведение видеоматериала 33
Экран сос	тояния видеоматериалаЗ
Описание	символов экрана состояния
для воспр	оизведения видеоматериалаЗ
Обозначе	ние кнопок
Временна	я остановка (пауза) (застывшая картинка)34
Переход с	; помощью функции Smart Jump34
Перемотк	a34
<b>ļ</b> ополнит	ельные функции воспроизведения DR+
рхива	
Установка	і закладок
I Іереход к	: закладкам
Удаление	установленной вручную закладки
Функции и	Iнтервалов
udio/Rad	lio
Аудио во	спроизведение/ Радиовещание) 35
Доступные	э источники аудио/радио сигналов
Выбор му	зыкального файла
оспроиз	ведение аудиоматериала 36
Обозначе	ние кнопок
Временна	я остановка воспроизведения
Перемотк	a
Выбор др	угого заголовка/ воспроизведение
текущего	заголовка с начала
Кнопка ос	лановки:
ежим ра	диовещания (DVB radio) 37
Включени	е режима Radio
Переключ	ение станций
Обозначе	ние кнопок

Списс	ж функций DVB радиоЗ
HbbT\	/ службы для DVB радио
Включ	ение и выключение экрана
Выход	циз режима Radio
ежим	Radio (Internet radio)
Включ	нение режима Radio
Перек	лючение станций
Обозн	ачение кнопок
Списс	ж функций интернет радиовещания
Поиск	к по имени исполнителя (Artist Search)
Поиск	станций
Включ	нение и выключение экрана
Выход	u va pexkyma Radio
h	20
	Shate extention
рызов	
досту	пые источники фотографии
Онисс	к фото функцииз:
выоор	φοιο
тобра	эжение фотографий 40
Описа	ание символов в строке состояния
для пр	осмотра фотографий40
Обозн	ачение кнопок
Полнс	экранный режим
Повор	хот фотографий40
Презе	нтация
Просл	иотр фотографий в полноэкранном режиме/выход
из ре>	кима презентации
eb (B	еб)4
Вызое	з страницы выбора веб-браузера4
Возма	жные источники веб-браузера4
edial	let4·
Вызое	3 MediaNet4
Функц	ии, доступные на домашней странице MediaNet4
Выход	из MediaNet4
rowse	ar
Вызор	з кеб-блаузера 4'
Объя	, соо орајсоралов, используемых
на сто	анине состояния браузера 4'
Навиг	ания по веб-сайту. //
Reon	апреса   IRL (интернет-апреса)
ывод i	дцоска он нь (vini i арте i "адрека)4. 1. из браузара
лохођ	, ию ураузара4. -
истен	иные настройки 43
Вызое	3 СИСТЕМНЫХ НАСТРОЕК4

### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Содержание

Bluetooth 44	ŀ
Вызов функции Bluetooth	1
Описание вариантов настроек;	1
Bluetooth Music Player	1
Сопряжение, выполняемое на экране телевизора44	1
Сопряжение, выполняемое на Bluetooth устройстве	1
Использование клавиатуры Bluetooth	1
Cinema Surround	5
Выбор режима окружающего звука45	5
Описание вариантов настроек:	5
Вращение телевизора 45	5
Вращение телевизора45	5
Таймер	5
вызов меню таймера46	3
Объяснение символов, используемых в списке таймера:46	3
Удаление/изменение инструкции программирования таймера46	3
Timer Services	3
Обновление программного обеспечения	7
Загрузка обновления программного обеспечения через USB47	7
USB флэшка - требования	7
Обновление программного обеспечения с USB	
носителя	
Обновление программного обеспечения	7
Поиск нового программного обеспечения	7
Загрузка нового архива программного обеспечения	7

48
48
48
48
48
48
48
48
49
49
49
10
73
49
50
50
51
52
53
53
53
53
53
53
54

#### Благодарим вас За приобретение продукта Loewe.

С телевизором Loewe вы не просто стали владельцем современного и инновационного телевизора, но теперь сможете насладиться передовым дизайном, высочайшим качеством изображения, потрясающим звучанием фильмов и музыки, а также простотой управления с использованием пульта ДУ, смартфона или планшета. Одни словом Loewe это превосходный вариант для домашней системы, сделанный в Германии.

Данное руководство пользователя предоставляет вам краткое описание всех функций и характеристики телевизора Loewe. Более подробное руководство пользователя можно загрузить с веб-сайта Loewe: www.loewe.tv/int/supportportal.

Мы рады видеть вас в рядах наших потребителей и надеемся, что вы насладитесь созданной Loewe системой домашнего кинотеатра.

### Много функций, один результат: домашний кинотеатр премиум-класса.

#### Больше развлечений.

Пользовательский интерфейс Loewe Assist Media интуитивно графически оптимизирован. Теперь вы с легкостью найдете нужный вам контент. Прочтите раздел о домашней странице.

#### Сетевое подключение.

Благодаря наличию множества разнообразных подключений телевизор Loewe станет вашим развлекательным центром. Подключите его к интернету, DVD/Blu-ray проигрывателю, внешним акустическим системам и т.д. Более подробная информация дана в разделе Media+ руководства пользователя.

#### Жесткий диск для данных архива.

Запишите телевизионную программу и просмотрите ее позже. С помощью DR+ (Digital Recording) архива все это вы сможете выполнить без проблем на телевизоре Loewe. Более подробная информация дана в разделе Digital Recorder руководства пользователя.

#### Ваш дилер.

Мы рады помочь вам с решением всех вопросов, которые могут возникнуть у вас во время использования телевизора. Loewe. Более подробная информация дана в разделе Сервис руководства пользователя

### О данном руководстве

Для безопасного использования и бесперебойной многолетней службы телевизора рекомендуем внимательно прочесть раздел "Безопасность" до первого включения телевизора.

Параграфы, начинающиеся с символа 🗓, указывают на наличие важных инструкций, советов или условий для выполнения настроек. Названия, которые указаны в меню или написаны на пульте ДУ или телевизоре, выделены в тексте жирным шрифтом.

Необходимые для выполнения данной операции кнопки показаны слева от описания и инструкций. В зависимости от подключенного оборудования пункты меню телевизора могут отличаться от показанных в данном руководстве.

Все названия станций и содержимое программ, а также показанные фотографии, названия песен и альбомов, упомянутые или приведенные в данном руководстве, служат лишь в ознакомительных целях.



Помимо пульта ДУ для управления вы можете воспользоваться клавиатурой, подключенной к одному из портов USB телевизора.

В данном руководстве пользователя этот символ указывает на моменты, в которых использование клавиатуры предпочтительнее.

Руководство пользователя телевизора и мануал периодически обновляются. Рекомендуем периодически посещать домашнюю страницу Loewe раздел Support Portal (см. раздел "Дополнительная информация", "Документация").

### Общая информация о работе телевизора

Более подробная информация о пользовательском интерфейсе и общих операциях телевизора дана в разделе "Общая информация".

#### Службы интерактивных данных

В некоторых странах радиостанции также вещают интерактивные данные одновременно с собственными программами, что может стать причиной неактивности или ограниченной активности некоторых кнопок. Более подробная информация об этом дана в главе "TV (Телевизор)", "HobTV / MediaText".

#### Важная информация

Компания Loewe не несет ответственности за содержание и качество интернет сервисов. Это также применимо к Loewe MediaNet portal. Продукты Loewe предоставляют техническую базу, допускающую получение аналогичного материала. Loewe не может гарантировать любые изменения контента, которые могут возникнуть в будущем или могут быть внесены в текст после подготовки к печати. Онлайн службы не входят в комплект поставки и могут варьироваться в зависимости от продукта и региона поставки.

#### Комплект поставки

- ЖК телевизор
- Силовой кабель
- Кабель антенны
- Пульт ДУ с двумя батарейками
- Крепление для кабелей с липучкой
- Руководство пользователя

Все права, включая перевод, технические изменения и ошибки, за-ЩИЩЕНЫ.

Для собственной безопасности и во избежание повреждений устройства рекомендуем внимательно прочесть представленные далее меры предосторожности:

#### Использование по назначению и окружающие условия

Этот телевизор предназначен только для приема и воспроизведения видео и аудио сигналов. Не устанавливайте этот телевизор в местах, подверженных воздействию высокой влажности (например, в ванной или в сауне) или в условиях чрезмерной запыленности. Несоблюдение этих условий приведет к отказу в гарантийном обслуживании.

Если телевизор планируется использовать вне помещений, убедитесь, что он защищен от влаги (дождя, брызг или росы). Высокий уро-Как и для любого электронного устройства вашему телевизору необвень влажности и скопление пыли может стать причиной утечки тока ходим прохладный воздух для охлаждения. Блокирование нормальной в устройстве. Что в свою очередь может привести к возгоранию или циркуляции воздуха может привести к возгоранию. удару электрическим током.

В случае перемещения устройства ИЗ ПРОХЛАДНОГО В ТЕПЛОЕ ПОМЕЩЕНИЕ возможно появление конденсата, поэтому оставьте устройство с выключенным питанием на час.



Не располагайте не телевизоре сосуды с жидкостью. Постарайтесь защитить устройство от попадания брызг или капель.

Также, во избежания возгорания

располагайте свечи и источники открытого огня полалы не от телевизоpa.

Не устанавливайте телевизор в местах, подверженных чрезмерным вибрациям. Это может привести к повреждению телевизора.

#### Транспортировка

Перевозите телевизор только в вертикальном положении. Держите устройство за верхние и нижние углы корпуса.

Не располагайте телевизор на задней панели, так как это может привести к повреждению. Если все же вам надо положить телевизор во время его упаковки/распаковки, то расположите его горизонтально на ровной поверхности, подстелив под него что-то мягкое, например, одеяло или упаковочный материал.

ЖК экран выполнен из стекла и пластика и может быть легко поврежден при неверном обращении.

Всегда надевайте резиновые перчатки при перемещении телевизора с поврежденным ЖК экраном. Если жидкость из экрана попала на кожу, тщательно промойте ее водой.

#### Блок питания

Неверное напряжение в сети может стать причиной повреждения устройства. С помощью кабеля питания телевизор подключается к блоку питания со значениями напряжения и частоты, указанными на пластине с данными. Доступ к кабелю питания и штекеру должен быть легко доступен для своевременного отключения кабеля питания от сети при необходимости. При отключении держите непосредственно вилку, а не тяните за кабель. В противном случае это может привести к повреждению штекера и как следствие короткому замыканию При повторном подключении.

Расположите кабель так, чтобы исключить возможность его повреждения. Не наступайте на кабель. Кабель питания не должен перегибаться через остоые края или пережиматься. Кабель питания с поврежденной изоляцией может привести к удару электрическим током или возгоранию.

#### Высокие температуры и вентиляция

Не перекрывайте вентиляционные отверстия, расположенные на задней панели телевизора. Не располагайте газеты или одежду на телеви-30De.

Убедитесь, что оставили не менее 10 см по сторонам и над телевизором для сохранения необходимого воздухообмена в случае установки телевизора на полке или в шкафу.



Постарайтесь исключить попадание вовнутрь через вентиляционные отверстия устройства таких инородных предметов как иглы или скрепки, а также восковых капель или любой жидкости. Так как это может привести к короткому замыканию и затем к возгоранию.

Если все же какой-либо предмет попал в корпус телевизора, то немедленно отключите устройство от сети и обратитесь в сервисный центр для получения дальнейших инструкций.

#### Информация о ЖК экране

Приобретенный вами телевизор с ЖК экраном соответствует самым строгим требованиям к качеству и был проверен на наличие погасших пикселей. Несмотря на высочайшую точность производственного процесса невозможно гарантировать 100% отсутствия дефектов субпикселей. Такие небольшие дефекты не выходят за пределы установленные стандартами, и не могут считаться причиной обращения за гарантийным обслуживанием. Постарайтесь долгое время не транслироваты неподвижные изображения. Возможно, на экране останется видимый след этого изображения.

#### Телевизоры с функцией 3D

- Прочтите следующие меры предосторожности, прежде чем начнете использование 3D функции телевизора.
- Используйте телевизоры Loewe 3D только с 3D очками Loewe которые можно приобрести в отделе дополнительных принадлежностей Loewe.
- Людям с нарушениями зрения не стоит смотреть фильмы с 3D эффектами или смотреть лишь непродолжительное время. Люди, ранее столкнувшиеся с аналогичными проблемами (например, с эпилепсией), должны проконсультироваться с врачом, прежде чем начать использование 3D функции.
- Возможно вам потребуется некоторое время чтобы привыкнуть в 3D очкам и полноценно воспринимать 3D эффекты. Немедленно прекратите просмотр фильмов в 3D очках, если почувствовали головокружение, тошноту, усталость или боль в глазах.
- Наблюдайте за детьми во время просмотра 3D материала, так как дети очень чувствительны к таким эффектам.
- При просмотре трехмерных фильмов рекомендуем делать перерывы. достаточные для вашего отдыха. В противном случае это может привести к головной боли, усталости, головокружению и общему недомоганию.
- Удобно и надежно расположитесь перед телевизором. Это позволит ИСКЛЮЧИТЬ ТРАВМЫ, КОТОРЫЕ МОГУТ ВОЗНИКНУТЬ ПРИ РЕЗКОМ РЕАГИРОВАнии на экстремальные кадры 3D фильмов.
- Выключите все источники искусственного света (например, лампы энергосбережения), расположенные между телевизором и 3D очками. В противном случае это может ухудшить прием инфракрасного сигнала или мигание изображения.

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Безопасность

#### Установка

Телевизор Loewe должен использоваться с дополнительными принадлежностями Loewe. Доступны различные варианты установки телевизора. Прочтите инструкции по сборке и выберите необходимый вариант монтажа.

В случае использования дополнительных принадлежностей других производителей помните, что телевизор можно с легкостью наклонить или повернуть для соответствующего монтажа.

Для выполнения монтажа моторизированных аксессуаров других производителей убедитесь в том, что телевизор не вращается вручную. Использование монтажных комплектов сторонних производителей не рекомендуется.



При вращении телевизора обязательно следует учесть давление, оказываемое на раму устройства. Особенно этот момент следует учесть при установке телевизоров большой лиагонали.

Прежде чем начнете выполнение настроек устройства убедитесь, что выбранное вами местоположение соответствует требованиям устройства по устойчивости и нагрузке.

В данном случае хорошо подходят полированные покрытия, поверхности из дерева/деревянного шпона или пластиковые поверхности.

Расположите телевизор с подставкой на ровной, устойчивой и горизонтальной поверхности. Также убедитесь, что телевизор не наклоняется вперед при установке на элементах мебели. Установите телевизор в нужное положение. Телевизор может использоваться только стоя в горизонтальном положении. Его нельзя наклонять более чем на 10 градусов. Также телевизор нельзя использовать, развернув экран вертикально, положив его лежа или подвесив его на потолок.



Установите телевизор в местах, не подверженных воздействию прямых солнечных лучей, или вблизи источников нагрева.

При использовании монтажных точек VESA внимательно прочтите раздел "Дополнительная информация", параграф "Стандарт VESA"

#### Присмотр

Не позволяйте детям настраивать телевизор без вашего наблюдения, а также не позволяйте им находиться или играть слишком близко к телевизору. Телевизор может упасть в результате толчка подставки или мебели и травмировать кого-нибудь

Не оставляйте телевизор включенным, когда никого нет в комнате.

#### Volume

Высокий уровень громкости может стать причиной ухудшения слуха. Рекомендуем избегать слишком высоких уровней громкости при использовании наушников, особенно в течение длительного времени.

#### Грозы

В случае начала грозы отключите все подключенные кабели антенны и кабель питания телевизора от сети. Удар молнией может привести к повреждению антенны и всей системы. Также, рекомендуем отключить силовой кабель и все кабели антенны на время длительно-ГО ОТСУТСТВИЯ.

#### Функция автоматического отключения

Если телевизор в течение 4 часов не выполняются какие-либо настройки телевизора (изменение уровня громкости, переключение программ и каналов и т.д.), то телевизор автоматически будет переключен в режим ожидания. За минуту до истечения этих 4 часов на экране булет отображаться напоминание о выключении телевизора.

Автоматическое отключение телевизора активируется в режиме энергосбережения режима Ноте.

Автоматическое выключение телевизора неактивно при прослушивании радиовещания с выключенным экраном.

#### Очистка и уход

Отключите телевизор при помощи главного выключателя питания для выполнения его очистки.

Протрите телевизор, экран и пульт ДУ мягкой, влажной тканью нейтрального цвета без использования агрессивных средств.

В случае внутреннего загрязнения снимите передний экран (см. раздел "Дополнительная информация", параграф "Очистка экрана

Панель динамика телевизора покрыта тканью. Периодически очищайте ее пылесосом.

В случае возникновения пятен или загрязнений:

Смочите мягкую ткань моющим средством или слабым пятновыводителем и аккуратно потрите загрязненную поверхность. Вы также можете попробовать обработать пятно спреем-пятновыводителем.

Не наносите на ткань моющее средство или пятновыводитель (риск образования налета). Не используйте растворители для очистки ткани.

нелей динамиков от следов никотина.

#### Іехнические характеристики

Выключение телевизора с помощью главного выключателя или непредвиденное выключение электроэнергии во время работы телевизора может привести к повреждению файловой системы жесткого диска, а следовательно потери записанных данных.

Ни в коем случае не извлекайте USB накопитель из телевизора во время копирования. Рекомендуем переключить телевизор в режим ожидания до его выключения при помощи главного выключателя питания.

Тем не менее, если все же произошел сбой в работе, то форматирование жесткого диска может исправить проблему. В меню System settings -> Control -> more -> Hard disks BLI CMOXETE HAЙTU COответствующие параметры меню.

Компания Loewe не несет ответственности за потерю или повреждение сохраненных на жестком диске телевизора данных. Для предотвращения потери данных рекомендуем сохранить важные записи на внешнем носителе.

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Пульт ДУ

#### Расположение кнопок на пульте ДУ

1. Отключение/выключение звука 2. ЖК дисплей для текущего рабочего устройства LOEWE. 3. Вызов режима TV 4. Переназначение пульта для телевизионной приставки <sup>(1</sup> (предустановлено: Apple TV) 5. Краткое нажатие: Откройте DR+ архив. Долгое нажатие: Вызов списка таймера. 6. Добавление текущего объекта в папку избранного. (31) 7. Включение/выключение электронной программы телевещания (EPG) 8. Включение/выключение телетекста/ медиатекста (2 (30) 9. Краткое нажатие: Вызов на экране списка функций в активном рабочем режиме. Долгое нажатие: Вызов системных настроек. 2 abc 3 def 10. V+/V- Увеличение/уменьшение уровня громкости -(29) 11. Краткое нажатие: Вызов списка станций. (°jkl 4 ghi 6 mno Долгое нажатие: Вызов расширенного списка станций. В меню: Подтверждение/ вызов (9 wxyz) 7 pqrs (8 tuv) 12. Зеленая кнопка: включение/выключение заставки в режиме Audio/Radio 13. Красная кнопка: Вызов обслуживания вторичной сети <sup>(2</sup> AV 14. Краткое нажатие: Переход назад. Долгое нажатие: Перемотка назад ථ (HOME) 5. Краткое нажатие: Прямая запись (с определением длительности записи) EPG PIP -26) DISC-M Долгое нажатие: One Touch Recording -25) TEXT) (MENU) (BACK) (INFO) 16. Пауза/ запуск/остановка телевизионного вещания со сдвигом во времени (24) 17. Остановка/Завершение вещания со сдвигом во времени (Возврат к реальному вещанию) P+) + V18. Краткое нажатие: Переход вперед Долгое нажатие: Перемотка вперед 19. Воспроизведение/ Запуск/продолжение телевизионного вещания со сдвигом во времени QК 20. Синяя кнопка: Вызов списка функций станций. (выбор языка/звука, субтитров или канала/видеотрека). 21. Желтая кнопка: История вызовов °-22. Переход по пользовательскому интерфейсу, выбор объектов В меню/ в списках: Выбор/ настройка . Р+/Р- Предыдущая/следующая станция 4. Краткое нажатие: На шаг назад/ на уровень назад -Долгое нажатие: Закройте все экраны -(18) Кратко нажмите во время отображения экранного меню: Отображение информации. . II -(17) Информационный текст с соответствующим контентом для разрешения возникших во время ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕЛЕВИЗОРА ВОПРОСОВ. 25. Кратко нажмите без отображения экранного меню: Доступ к экрану состояния При открытой странице состояния повторно нажимайте кнопку для вызова подробной информации о транслируемой передаче. Долгое нажатие: Показать описание кнопок 26. Включение/выключение режима Картинка-в-картинке (PinP) 27. Вызов домашней страницы 28. Вызов списка AV 29. Выбор станции с помощью числовой кнопки В меню: Ввод номеров или букв 30. Вызов MediaNet (стандартное назначение) (1 31. Переназначение пульта для видеоустройства <sup>(1</sup> (предустановлено: BluTech Vision 3D) 32. Вызов радиорежима (стандартные назначения) 33. Включение телевизора (выключатель питания должен быть включен) или переключение телевизора в режим ожидания При включенном телевизоре нажмите и удержите кнопку: Телевизор и все СЕС устройства, подключенные к портам HDMI, будут выключены или переключены в режим ожидания.



В зависимости от выбранного рабочего режима (TV/Video/Audio/Photo/Web) и функции (например, DR+, EPG, PIP Teletext, HbbTV, и т.д.), назначения кнопок могут отличаться от описанных в этом разделе назначений (см. соответствующую главу руководства пользователя). (1 Назначения этих кнопок можно изменить. Описание относится к стандартным настройкам. Установленные на предприятии настройки кнопок изменяются в зависимости от версии программного обеспечения пульта.

<sup>(2</sup> В зависимости от включения/выключения режима HbbTV запустите настройки HbbTV станции (System Settings -> Control -> more -> HbbTV

Всегда следуйте инструкциям производителя при использовании пятновыводителей.

В противном случае есть риск образования налета при очистке па-

Ремонт и дополнительные принадлежности

Не снимайте самостоятельно крышку телевизора. Обслуживание и ремонт телевизора должны выполняться только квалифицированным персоналом.

По возможности используйте только рекомендуемые производителем дополнительные принадлежности, как например, подставка Loewe.

#### Reference 55 / Руководство пользователя / Регуляторы на панели телевизора. Подготовка пульта ДУ

#### Функции регуляторов





#### 1. Главный выключатель:

Этот выключатель расположен на нижней стороне телевизора. Обязательно переключайте телевизор в режим ожидания до его выключения при помощи главного выключателя питания.

#### 2. Кнопка включения/выключения:

Включение телевизора в режим ожидания

Выключение телевизора в режим ожидания

#### 3. ИК приемник:

ИК приемник предназначен для приема сигналов пульта дистанционного управления.

#### 4. Экран:

Белый:	Переключение телевизора в режим ожидан
Белый, мигающий:	Запуск телевизора.
Зеленый:	Включение телевизора.
Красный:	Управляемая таймером запись активирована
Синий:	Телевизор в режиме ожидания, активация ф новых операций (обновление ЕРС данных, о новление приложения или функции сервера DR+streaming).

#### 5. Инфракрасный передатчик:

При отображении 3D контента 3D очки Loewe Active Glasses **3D** будут управляться с помощью инфракрасного сенсора.

#### 6. Кнопка М:

Телевизор в режиме ожидания: Переключение телевизора в режим телевизора. Включение телевизора: Переход к прямому управлению настройками телевизора. Прямое управление настройками телевизора: вверх 🔺

#### 7. Кнопка R:

Телевизор в режиме ожидания: Переключение телевизора в режим радиовещания. Включение телевизора: Переключение режима телевизора и радиовещания. Прямое управление настройками телевизора: Вниз 🗸

### 8. Кнопка +:

Телевизор в режиме ожидания: Переключение телевизора в режим телевизора. Увеличьте уровень громкости.

Прямое управление настройками телевизора:

Направо 🕨

#### 9. Кнопка -:

Телевизор в режиме ожидания: Переключение телевизора в режим телевизора.

Уменьшение уровня громкости.

Прямое управление настройками телевизора:

налево 4.

### Подготовка пульта ДУ

#### Установка или замена элементов питания

Нажмите кнопку со стрелкой, вытягивая при этом крышку отсека ба-Tapeek.

Используйте только герметичные батарейки LR 03 (ААА) щелочно-марганцевого типа. Не используйте одновременно разные типы батареек или старые батарейки с новыми.



Не оставляйте батарейки в местах, подверженных нагреванию, например, под прямыми солнечными лучами, вблизи огня и т.д.

Обратите особое внимание на полярность батареек при установке их

Если заряд батареек значительно ослаб после долгого использования, то на экране телевизора будет отображено сообщение о замене батареек. Утилизируйте использованные батарейки в соответствии с региональными требованиями утилизации (см. раздел "Окружающая

#### Настройка пульта ДУ для управления телевизором

• Haжмите кнопку **ТV**.

### Reference 55 / Руководство пользователя / Разъемы на задней панели устройства

### Расположение и функция разъемов



- 3. LAN Сетевое подключение
- 4. HDMI 1 ARC HDMI BX0g 1 (c Audio Return Channel)
- 5. **HDMI 2** HDMI вход 2
- 6. ANT TV Антенна/ Аналоговый кабель/ DVB-T/T2 / DVB-C/C2

- 12. DIGITAL AUDIO LINK Аудио выходы окружающего звука (цифровые) - (RJ45)

<sup>(1</sup> Необходимый адаптер можно приобрести в виде дополнительных принадлежностей у дилера.

<sup>(2</sup> HDMI источники, предоставляющие UHD контент, должны быть подключены к этому порту.

B OTCEK.

bo-

### среда/ Информация о законах").

Верните на место крышку отсека после установки батареек.

### Установка телевизора

#### Варианты монтажа/ Замечания по установке

Ваш дилер Loewe может помочь вам в выборе других вариантов монтажа. Инструкции по установке даны в соответствующих разделах руководства.

Выберите оптимальное место для установки телевизора, в котором яркий свет или прямые солнечные лучи не попадают на экран. Это может стать причиной отражений, ухудшающих качество изображения.

Оптимальное расстояние до телевизора составляет три диагональные длины телевизора (например, для 55-дюймового телевизора лучшим расстоянием будет 4,2 м). Это расстояние может быть уменьшено при просмотре HD/UHD сигнала.

#### Крепление крышек

#### Крышки разъемов задней и боковой панели

Для того, чтобы снять крышку разъемов задней панели, плавно потяните ее и отсоедините ее от устройства.

Для крепления крышки вставьте выступы крышки в отверстия на задней панели, закройте крышку и прижмите ее до щелчка.

Вы также можете снять боковую крышку разъемов телевизора. Для этого откройте крышку и плавно вытяните ее.



Крышка будет отсоединена от держателя и предоставит вам свободный доступ к панели разъемов. Для установки крышки на место, просто вставьте ее и прижмите до щелчка.

Ввод кабеля соединяет боковую и тыловую развязку кабелей. Таким образом вы можете проложить кабели от боковых разъемов вместе с тыловыми кабелями.

### Фиксирование кабеля

Для большей надежности фиксации кабелей вы можете воспользоваться петлей с липучкой. При использовании настольной или напольной подставки необходимо также зафиксировать все кабели (см. соответствующие инструкции по установке). В случае настенного монтажа вы сможете пропустить закрепленные липучкой кабели через два отверстия на задней панели.



### Подключение телевизора

#### Подключение к источнику питания

Снимите крышку разъемов для выполнения подключений. Подключите телевизор к разъему питания 220-240 В:

Ввод кабеля соединяет боковую и тыловую развязку кабелей. Таким образом вы можете проложить кабели от боковых разъемов вместе с тыловыми кабелями.



### Подключение антенн

Аналоговый/ DVB-C/ DVB-T кабель антенны:

Подключите кабель антенны, кабель телевизионной системы или комнатой антенны в разъем ANT TV.

Если вы планируете использовать аналоговые кабели/ DVB-C подключение вместе с DVB-T антенной, то рекомендуем воспользоваться внешним переключателем антенн (можно приобрести у дилера).

#### Спутниковая антенна DVB-S:

В зависимости от используемой спутниковой системы подключите кабель от мультисвитча или непосредственно от LNC к разъемам ANT-SAT и ANT-SAT2 на телевизоре.

При подключении телевизора к одножильному кабелю коллективной антенны необходимо воспользоваться разъемами ANT-SAT и ANT-SAT2 для подключения к разъему антенны SAT.

При подключении телевизора к одножильному кабелю DiSEqC коллективной антенны (в соответствии с EN 50494), подключите разъем ANT-SAT напрямую к разъему антенны SAT.

В случае использования системы DiSEqC вам потребуется только один кабель антенны. Последующее распределение сигнала на два пункта приема сигнала выполняется спутниковым тюнером телевизора

Тем не менее, это возможно при продлении существующих кабелей SAT с двумя кабелями антенны в одну кабельную систему DiSEqC. В случае использования двух транслирующих каналов кабельной системы DiSEqC. один из каналов системы будет использоваться для кабеля спутниковой антенны.

В этом случае обратитесь к дилеру.



#### Reference 55 / Руководство пользователя / Подготовка телевизора. Включение и выключение телевизора

#### Подсоединение телевизора к домашней сети

Вы можете подключить телевизор к домашней сети с помощью проводного соединения

(Доступны отдельно приобретаемые адаптеры Ethemet, Powerline) или с помощью беспроводного радио соединения (WLAN). Для выполнения беспроводного соединения телевизор должен быть оснащен встроенной WLAN антенной.

Для воспроизведения данных из домашней сети телевизор Loewe TV поддерживает стандарт UPnP AV.

#### Запустите мастера установки сети для настройки сетевого адап-Tepa (System settings -> Multimedia/Network -> Network settings -> Networking)

**ШНи в коем случае** не подключайте телевизор к одной сети с помощью проводного и беспроводного соединения. Это может привести к серьезным сбоям в работе!

#### Пример проводного подключения

Подключите разъем LAN телевизора к разъему LAN свитча/роутера домашней сети с помощью сетевого кабеля (можно приобрести у дилера).



#### Пример беспроводного подключения

Вы можете подключить телевизор к домашней сети с помощью беспроводного радиосоединения через WLAN антенну.

Эффекты затенения различных материалов, например, усиленного бетона, металическийх поверхностей и т.д., могут существенно или полностью заглушать сигнал WFI.

#### Решение проблем конфигурации

Компания Loewe не предоставляет поддержку при использовании программного или аппаратного обеспечения компьютера или сетевых компонентов с конфигурацией, отличной от домашней сети.



Обратитесь к администратору домашней сети и/или специалисту для Режим Quick Start можно активировать в меню System settings -> получения информации о настройках и уходе за сетевыми подключени-Control -> Quick start mode ями, а также об использовании носителей, приложений мультимедийных серверов и сетевых устройств, например, роутеров. и Установленное по умолчанию значение Quick Start Mode: off (выкл)

### Включение и выключение телевизора

#### Переключение телевизора в режим ожидания

Установите расположенный на нижней панели устройства выключатель питания в положение .

Расположенный на панели управления индикатор загорится белым. Телевизор будет переключен в режиме ожидания.

#### Включение/выключение телевизора с помощью локальной рабочей панели

Для переключения телевизора в рабочий режим или для выключения его в режим ожидания, нажмите кнопку в верхней части телевизора. и удержите ее в нажатом положении в течение 2 секунд.



Телевизор также включается нажатием одной из кнопок на панели управления. С помощью кнопок М/+/- вы сможете переключить телевизор в режим TV, а с помощью кнопки R - в режим радиовещания.

і После включения телевизора пройдет несколько секунд до выполнения дальнейших команд (Исключение: см. далее режим Quick Start). Телевизор будет готов к работе, как только расположенный на панели управления индикатор загорится зеленым.

#### Включение телевизора с помощью пульта ДУ.



Нажмите кнопку включения/выключения или:



#### Нажмите кнопку TV.

Будет вызвана последняя прослушиваемая радиостанция. или:



Нажмите числовые кнопки 1-9

Будет вызвана желаемая станция.

После включения телевизора пройдет несколько секунд до выполнения дальнейших команд (Исключение: см. далее режим Quick Start). Телевизор будет готов к работе, как только расположенный на панели управления индикатор загорится зеленым.

#### Выключение телевизора с помощью пульта ДУ (режим ожидания)



Нажмите кнопку включения/выключения.

• Рекомендуем переключить телевизор в режим ожидания до его выключения при помощи главного выключателя питания.

#### Выключение телевизора и подключенных к нему устройств (System Standby)



Нажмите кнопку включения/выключения и удержите ее некоторое время:

Телевизор и все СЕС устройства, подключенные к портам НОМІ, будут переключены в режим ожидания.

#### **Режим Quick start**

Если будучи в режиме Quick Start вы включите телевизор из режима ожидания, то телевизионное вещание будет запущено без промедления. Вы можете выбрать, когда телевизор будет переключаться в режим Quick Start. Имейте в виду, что в этом случае у вас увеличиться энергопотребление.

### Reference 55 / Руководство пользователя / Общая информация о работе телевизора

### Обшая информация о работе телевизора

В этом разделе кратко описаны наиболее важные моменты навигации. Номера в тексте относятся к рисункам, на которых отображен пульт ДУ в разделе "Пульт ДУ".

Кнопки со стрелками предназначены для навигации по меню и спискам телевизора, а также для выбора параметров меню. Они расположены в центре пульта ДУ в круге вокруг кнопки ОК (11). Далее в руководстве они будут обозначены следующим образом:



▲ ► Выберите нужный параметр.

Кнопка ОК (11) используется для подтверждения выбора, для вызова выделенных параметров меню, а также для вызова списка станций. В данном руководстве пользователя указания для данных кнопок будут выглядеть следующим образом:



ОК - подтверждение.

С помощью числовых кнопок на пульте ДУ (29) вы можете непосредственно ввести номер канала программы и страниц телетекста. С помощью кнопки О вы сможете открыть список AV. В данном руководстве пользователя ввод номеров с помощью числовых кнопок показан следующим образом:



Непосредственный ввод каналов программы.

#### Числовые кнопки также используются для ввода текста (см. раздел "Общая информация о работе телевизора", параграф "Ввод символов с помощью пульта ДУ").

Домашняя страница представляет собой главную страницу для всех телевизионных режимов. Для перехода на домашнюю страницу нажмите кнопку НОМЕ (27).



### Вызов домашней страницы.

Нажатие кнопки ВАСК (24) переместит вас на один уровень назад в мастере установки. Более долгое нажатие кнопки ВАСК закроет все открытые приложения. Пример использования кнопки ВАСК в данном руководстве пользователя:



Остановка ввода текста и выход из окна ввода.

Более длительное нажатие кнопки INFO (25) вызовет на экран окно с указанием кнопок, в котором будет представлена информация о наиболее важных функциях кнопок.

Если функция выбранной кнопки недоступна, то в правом верхнем углу будет отображен символ ⊘.

#### Структура страницы меню

В основном, структура различных страниц меню аналогична, независимо от выбранного режима: в виде мастера установки, визуального отображения контента или меню настройки. Структура меню может быть описана следующими рисунками.

#### Структура экрана: Мастер установки



(А) Панель заголовка с названием мастера установки и текущий рабочий этап.

(В) Выбранные параметры, номера которых отличаются в зависимости от рабочего этапа.

(С) В нижней строке показаны доступные регуляторы. При необходимости можно отобразить инструкции и дополнительную информацию.

#### Структура экрана: Визуальное отображение контента (например: аудиопроигрыватель)



(A) Панель заголовка с названием выбранного альбома/подпапки. (В) Выберите Back для выхода из меню или для возврата к предыду-

щему параметру меню.

(С) Выбор альбома или заголовка.

(D) Панель времени.

(Е) Нижняя строка с различными символами для управления функцией воспроизведения.

#### Структура экрана: Настройка (пример: картинка)



(А) Выбранная функция на домашней странице (здесь: настройки системы).

(B) Меню System settings с выбранным параметром Picture

(C) Меню Picture с выбранным параметром Contrast.

(D) Дополнительная информация о выбранном параметре меню Picture > Contrast

#### Навигация: Выбор элементов (пример: экранное меню)

Выделите с помощью кнопок со стрелками на пульте ДУ и таким образом выберите символы/элементы или параметры меню на экране. Таким образом вы всегда с легкостью определите местонахождение в меню. Выделенный элемент отмечен полосой, расположенной над СИМВОЛОМ ИЛИ ТЕКСТОМ.

INITIAL INSTALLATION - Menu language     A       Which menu language do you want to use for operation?
Which menu language do you want to use for operation? Deutsch (de) Ελληνικά (el) Svenska (sv) English (en) Polski (pl) Dansk (da) Français (fr) Magyar (hu) Portuguès (pt)
Deutsch (de) Ελληνικά (el) Svenska (sv) English (en) Polski (pl) Dansk (da) Français (fr) Magyar (hu) Portuguès (pt)
<b>English (en)</b> Polski (pl) Dansk (da) Français (fr) Magyar (hu) Portuguès (pt)
Français (fr) Magyar (hu) Português (pt)
Italiano (it) Suomi (fi) Русский (ru)
Español (es) Slovenžina (sl) Norsk (no)
Nederlands (nl) Slovenčina (sk) 中文 (zh)
Čeština (cs) Türkçe (tr)
Back with 🕢 Proceed with 🐽

(А) Выбранные элементы/параметры меню.

(В) Текст в строке, в которой расположен курсор, окрашен белым.

(С) Переместите курсор с помощью кнопок со стрелками на нужный параметр меню.

Положение курсора выделено жирной белой линией.

В большинстве случаев выбранный пункт меню будет применен автоматически. Цвет шрифта ранее активного параметра будет изменен на серый, а выбранный в данный момент параметр будет отмечен белым шрифтом.

В некоторых меню необходимо нажать кнопку ОК для подтверждения выбранного параметра меню.

#### Ввод символов с помощью экранной клавиатуры

Для определенных функций вам потребуется ввести буквы и символы, например для веб-адресов (URL), в браузере или для ввода названий архивов. Для ввода текста будет отображена экранная клавиатура.

Enter/change internet add	dress											Ba	ick
	http	)://ww	w.loev	ve.tv									
	q	w	e				u	i	0				
	а	s	d	f	g	h	j	k	1	÷			
	у	х	с	V	b	n	m	/	A	BC			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0			
	WV	vw.	.0	le	.0	om	.r	iet	•	/			
	Sp	ace	Del	ete		Cance	el		Adop	ot			
Adopt Cancel													
(2 sec) 🛞 on a letter with a tr	iangle	show	/s mo	re lett	ters		_	_	_	_			



♦ ► ► Выделите символ/экранную кнопку, нажмите ОК для ввода символа.

В случае выбора букв с треугольниками, при длительном нажатии (2 сек.) кнопки ОК будут доступны дополнительные буквы. Для выбора определенных символов воспользуйтесь .-/ полем.

Для завершения ввода:

( ) ▲ - Выберите Adopt, нажмите кнопку ОК для подтверждения.

#### Ввод символов с помощью пульта ДУ

Помимо экранной клавиатуры вы также можете ввести нужные символы с помощью пульта ДУ (как на клавиатуре мобильного телефоне).



◀ ▶ ▲ ▼ Выберите поле ввода текста.

Вы увидите, что под первой буквой начнет мигать белая линия, указывающая на текущее положение курсора.

- Ввод нового символа справа (также пробелы).
- Ввод нового символа слева.



Вводите буквы одну за другой. При использовании пульта ДУ нажимайте числовые кнопки, так же как и на панели телефона (0-9), до отображения на экране нужного символа.

Кнопка	Символы (заглавные - прописные)					
1	[ПРОБЕЛ] 1					
2	A B C 2 Ä Æ Ā Å Ā À Á Ć Ç Č - a b c 2 ä æ ã å ā â à á ć ç č					
3	DEF3ĖËĒĘÊĖÉ-def3ėëēęêèé					
4	GHI4ÏĪĮÎÌÍ-ghi4ïīįîîìí					
5	J K L 5 - j k l 5					
6	M N O 6 Ö O E Õ Õ Ô Ô Ó Ø - m n o 6 ń ñ ö o e õ ō ô ò ó ø					
7	P Q R S 7 ß - p q r s 7 ß					
8	T U V 8 Ü Ū Û Ù Ú - t u v 8 ü ū û ù ú					
9	W X Y Z 9 - w x y z 9					
0	. 0 - / _:+,;?!=&#%~@\$*`()"\$\{}[]<>´`^ </td></tr></tbody></table>					

Для завершения ввода:



( ) ▲ - Выберите Ассерт, нажмите кнопку ОК для полтвержления.

#### Reference 55 / Руководство пользователя / Отображение на экране. Управление телевизором без пульта ДУ

### Обозначение кнопок

На экране отображается описание основных рабочих кнопок, которые используются в данный момент.

Описание каждой кнопки зависит от активного режима.



(INFO) (INFO) (BACK)

Долгое нажатие кнопки INFO: Показать описание кнопок INFO или BACK: Скрыть описание кнопок.

Обозначение символов

Описание функции отображается сразу после выбора нужного символа на страницах с кнопками управления, расположенными в нижней строке.



### Автоматическое отображение информации

На странице автоматического отображения информации предоставлены данные о соответствующем меню для разрешения возникших во время использования телевизора вопросов.

і Показано экранное меню.



(NFO) Установленная на предприятии настройка обеспечивает авто-Service матическое отображение информационной страницы для каждого пункта меню. В этом случае вы можете временно скрыть информационный текст с помощью кнопки INFO.

### Постоянное отображении времени

На экране постоянно будут отображаться часы. Они будут отображаться на экране до выбора следующего режима.

Выф можете включить или выключить постоянное отображение часов в окне Home во вкладке System Settings -> Control -> more-> On-screen displays

### Управление телевизором без пульта ДУ

#### Изменение уровня громкости

+/ - Увеличение/уменьшение уровня громкости.

Включение/выключение радиовещания или переключение в режим радио



**R** Включение радио или переключение телевизионного и радио вещания.

Переход к прямому управлению настройками телевизора

> М Тереход к прямому управлению настройками телевизора.



#### R Прокрутка вниз.

М Прокрутка вверх

- Прокрутка влево.
- + Прокрутка вправо, выбор значений, подтверждение.

#### Закройте все экраны

Долго нажмите кнопку М 

#### Обозначения настроек:

Operating mode	Переключение телевизионного и радио вещания.
Stations selection	Выбор станций.
AV selection	Выбор АV интерфейса.
3D	3D настройки.
Contrast	Настройка контраста.
	Энергопотребление телевизора отличаются в за- висимости от установленного здесь значения.
Picture format	Выбор формата изображения.

і Меню Service предназначено только для служебных целей.

Reference 55 / Руководство пользователя / Начальная установка

Мастер начальной установки

#### Начальная установка после первого включения

Мастер начальной установки будет автоматически запущен во время первого включения. При необходимости вы можете повторно выполнить эту установку.

В случае активации родительского контроля необходимо ввести код доступа до выполнения повторной установки.

#### Порядок действий мастера начальной установки

Выбранные настройки влияют на порядок действий в мастере уста-НОВКИ.

Язык меню



 $\cdot \circ$ 

В первую очередь необходимо выбрать язык руководства пользователя в мастере установки. Просто следуйте инструкциями, отображаемыми на экоане телевизоре.

( >> ) Перейдите к следующему шагу. Energy efficiency (Энергоэффективность)





Определите энергопотребление телевизора. Значение контраста (яркости фоновой подсветки) и активация/деактивация автозатемнения изменяется в зависимости от предустановленных значений.

#### Energy efficiency (Энергоэффективность) (продолжение)

#### Режим Ноте:

Имейте в виду, что в этом случае у вас уменьшится энергопотребление. Автоматически будет активирована функция автозатемнения.

#### **Режим Premium:**

В этом режиме оптимизируются настройки яркости при повышении энергопотребления. Автоматически будет активирована функция автозатемнения.

Использование этой настройки энергоэффективности необходимо еще раз подтвердить.

#### Режим Shop:

Эта настройка предназначена для работы телевизора в условиях презентации. Автоматически будет отключена функция автозатемнения. Окружающая яркость будет уменьшена, а энергопотребление не будет сокращено. Использование этой настройки энергоэффективности необходимо еще раз подтвердить.

Эти настройки могут быть изменены позже в меню System settings во вкладке Control -> Energy efficiency.



#### Местонахождение телевизора





Для некоторых регионов (например, Австралия) доступна страница для выбора штата/территории, где используется телевизор.

Следуйте инструкциям на экране.

После выбора региона будут адаптированы различные пресеты для выбранной страны.

В большинстве случаев доступна адаптация предустановленных пара-METDOB

### Домашняя страница (Home)

Домашняя страница представляет собой главную страницу для всех ТЕЛЕВИЗИОННЫХ РЕЖИМОВ.

Отображенный слева список опций предоставляет вам доступ к рабочим режимам TV, Video, Audio/Radio, Photo и Web. В окне System settings вы можете получить доступ к многим функциям и выполнить оптимальные настройки телевизора.

В правой части экрана расположены избранные настройки, которые зависят от рабочего режима и доступных источников сигнала (также указаны в правом столбце).

И Максимально допустимое количество доступных для выбора параметров зависит от телевизионного оборудования, сетевого подключения, доступных мультимедийных серверов и подключенных устройств.

#### Вызов домашней страницы

(HOME)

НОМЕ: Вызов домашней страницы.



Выберите меню Item / Favourite / Source, нажмите кнопку ОК для вызова.

#### Описание отдельных секций/функций:

- НОМЕ: На домашней странице будут отображены все папки избранного.
- **ТV:** Вы можете получить доступ к избранным настройкам елевизора и различным источникам сигнала, например, Station lists, EPG, Timer,

Дополнительная информация дана в разделе "TV (Телевизор)"

Video: Во вкладке Video вы можете получить доступ к виеоматериалам, записанных на различных источниках - локальных (USB, домашняя сеть) и онлайн ресурсах.

Дополнительная информация дана в разделе "Video (Видео)"

Audio/Radio: Во вкладке Audio/Radio вы найдете музыкальные файлы локальных USB носителей, а также файлы DVB и интернет-радиовещание.

Дополнительная информация дана в разделе "Audio/ Radio (Аудио воспроизведение/ Радиовещание)".

Photo: Во вкладке Photo вы сможете просмотреть фоторафии с локального носителя на экране телевизора. Дополнительная информация дана в разделе "Photo

(Фотографии)"

**Web:** В этой вкладке вы можете получить доступ к мульгимедийному контенту в интернете (MediaNet), как при использовании высококачественного веб-браузера.

Дополнительная информация дана в разделе "Web (Веб)"

System settings: Bo вкладке System settings вы айдете настройки телевизора, например, настройки изображения, звука, подключений или звуковых компонентов. Дополнительная информация дана в разделе "System settings (Системные настройки)"

## Домашняя страница - Избранное

Справа от каждого рабочего режима вы найдете список избранного.

Этот список будет изменяться при выборе нового рабочего режима. При выборе домашней страницы все списки избранного будут отображаться одновременно.

После выполнения начальной установки некоторые папки избранного будут созданы автоматически в зависимости от настроек телевизора и существующих интернет-ссылок (например, телевизионные каналы. онлайн ссылки).

#### Создание страницы избранного.

В рабочих режимах телевизора вы сможете определить текущий объект (например, станцию, музыкальный заголовок, страницу телетекста, веб-сайт, фотографии и т.д.) как избранный. В выбранном рабочем режиме активный объект добавляется в виде избранного и располагается в конце списка.

 $(\bigstar)$ Создайте список избранного.

> В том случае, если на странице отображается несколько списков избранного, то текущий список будет отмечен прямоугольником, расположенным в верхней строке домашней страницы. Например:

Доступно три страницы избранных. Отмечена первая страница.

Также отображается страница с символами выбора источника сигнала.

Р+/Р- Просмотр отдельных страниц.

#### Редактирование списка избранного

Вы можете отредактировать существующий список избранного на домашней странице. Измените последовательность избранных объектов или удалите ненужные объекты.

(HOME) НОМЕ: Вызов домашней страницы.



▲ - - - Выберите избранный объект для изменения.

MENU: Изменение избранного объекта. Переместите или удалите избранный объект (см. далее).

#### Перемещение избранного объекта.



▲ • • Переместите избранный объект в новое положе-

(BACK) ВАСК: Завершение операции.

#### Удаление избранного объекта.

- (TEXT) ТЕХТ: Удаляет выбранный избранный объект.
- (BACK) ВАСК: Завершение операции.

### Домашняя страница - Источники сигналов

Справа от списка избранного вы найдете варианты выбора источников сигнала в отдельных рабочих режимах.

В зависимости от рабочего режима доступны следующие варианты для выбора: различные списки станций (аналоговый, DVB-T, DVB-C, DVB-S, список АV, дополнительный список станций), радио DVB, интернет-радио, список таймера, MediaNet, внешнее USB устройство, мультимедийные серверы или DR+ archive встроенного жесткого диска.

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / TV (Телевизор). Уровень громкости / Станция

### TV (Телевизор)

В режиме TV, доступном для перехода с главной страницы, вы можете выбрать основные функции телевизора. В режиме TV вам будут доступны многочисленные функции, например, PIP, EPG и HbbTV (Texhoлогия гибридного широкополосного телевизионного вещания). С помощью списка функций вы можете вызвать дополнительные опции и настройки телевизора.

### Настройки уровня громкости

#### Включение и выключение звука

Звук выключен. Звук включен.

Нажмите кнопку еще раз для увеличения уровня громкости.

#### Настройки уровня громкости

V+/V- Увеличение/уменьшение уровня громкости.



(ब्र

В правом верхнем углу экрана будет отображена полоса настройки.

Полоса регулировки уровня громкости может быть

отключена в меню System settings -> Control -> more -> On-screen displays

### Выбор станции

#### Выберите станцию с помощью кнопок Р+/Р-.

При использовании Instant Channel Zapping вы сможете быстро переключаться на другие станции. Технология instant channel zapping использует второй тюнер для предварительного выбора следующих станций. Благодаря этому вы можете переключаться с канала на канал без дополнительного ожидания.

і При использовании цифрового рекордера DR+ (сдвиг по времени, архивная запись, мультизапись) или в режиме PIP технология Instant Channel Zapping недоступна. Переключение будет выполняться с обычной скоростью.

і Для закодированных каналов технология Instant Channel Zapping ограничена.



P+/P- Переход к следующей/предыдущей станции вещания.

На экране кратко будет отображен номер и название станции вместе с названием текущей программы и следующей программы. Также, отображается экран состояния с указанием времени/даты и символами программы.

Символы экрана состояния описаны в главе "TV (Телевизор)" в параграфе "Экран состояния".

#### Выбор станции с помощью числовых кнопок

При выборе незанятой ячейки станции автоматически будет включена следующая доступна станция.

> 1-значные станции. Удержите кнопку в нажатом положении немного дольше:

Канал переключится немедленно или кратко нажмите числовую кнопку, станция изменится через 2 секунды (немедленно переключается в случае сохранения до 9 станций).



2-значные и 3-значные станции. Кратко нажмите первую (и вторую) числовую кнопку. Удержите последнюю числовую кнопку в нажатом положении немного дольше:

Канал немедленно переключится, или нажмите все числовые кнопки, канал переключится через 2 секунды после нажатия последней кнопки (немедленно переключается в случае сохранения до 999 каналов).



4-значные станции. Нажмите все четыре числовые кнопки, станции переключатся немедленно.

#### Выбор станции из списка станций

і В обычном режиме TV без других страниц:



ОК Вызов списка станций.



• @B

🔺 🗕 Отметка станций.

ОК Будет вызвана выбранная станция.

#### Изменение списка станций



• В обычном режиме TV без других страниц:

- ОК Вызов списка станций,
- вызов всех списков станций.



· 08

▲ ▼ Выбор нужного списка.

Список станций будет изменен в зависимости от выбора. Список будет автоматически активирован.

Переход в новый выбранный список

#### Объяснения списка станций:

TV

і Номер и названия возможных списков станций зависят от доступных источников сигнала (антенны, телевизионных сетей и т.д.).

ASTRA LON В списке станций показаны только станции выбран-Analogue ного источника/сетевого вещания. DVB-C DVB-T Список AV list В списке станций показаны AV входы. Personal list В списке станций показаны только станции выбранного личного списка. Вы можете изменить название списка. Manage list Вызов меню редактирования списка станций System settings -> Stations -> Station lists

См. продолжение на следующей странице

#### Выбор станции из расширенного списка станций

В обычном режиме TV без других страниц:

- ОК Вызов списка станций,
- Вызов списка функций.
- Выбор расширенного списка станций,
- Выбор расширенного списка станций.





ИЛИ

• OK

- (OK)

Просмотр всех страниц в списке станций.

Отметка станций.



ОК Будет вызвана выбранная станция.

Сортировка по номеру: Введите номер канала. Маркер перейдет на отмеченную станцию.

ОК Будет вызвана выбранная станция.

Сортировка по алфавиту: Введите первую букву.

Будет отмечена первая станция, начинающаяся с указанной буквы.

A <del>-</del> 4 } Выберите станцию.

ОК Будет вызвана выбранная станция.

#### Фильтрация и сортировка опций в расширенном списке станций

С помощью экранных кнопок, расположенных в нижней строке расширенного списка станций, отфильтруйте и отсортируйте станции из списка по различным параметрам.

MENU	MENU: Переключение между списком ниж- ней строкой.
09	Сортировка по номерам станций из списка.
AZ	Сортировка по алфавиту станций из списка.
Searching	Это позволит вам выполнить поиск нужных станций.
	Название станции должно быть введено с экранной клавиатуры. Порядок ввода дан- ных с клавиатуры описано в разделе <b>«Об-</b>
	щая информация».
Источник сигнала	Выберите источник сигнала, станции ко- торых отображены в расширенном списке станций (например, Analogue, DVB-C, DVB-T, ASTRA LCN, Persona station list, AV list).
All stations	В этом поле вы можете отфильтровать список станций по различным критериям. Для этого вам слелует указать All Stations. только HD

станции, станции Locked, Scrambled или Unscrambled, станции CI+ Protected.

#### Выбор станции из персонального списка

Вы можете сохранить избранные станции в 6 списках (для нескольких пользователей). В каждом персональном списке можно сохранить до 99 станций.

> Доступен персональный список (создание нового персонального списка в меню Manage list -> New personal list).

В обычном режиме TV без других страниц.



OK .

ØК)

```
Открыть общий вид списка станций.
```



- Отметка нужного персонального списка. Список станций будет изменен в зависимости от выбора.

Выбор станции с помощью числовой кнопки.

#### Объяснение иконок названий следующих станций:

- A Заблокированная станция.
- HD Станция HDTV.
- Т DVB-T станция (наземный цифровой сигнал через антенну).
- С DVB-C станция (цифровой сигнал через кабель).
- S DVB-S станция (цифровой сигнал через спутник).
- Оπ Закодированные станции.

### История

Последние выбранные станции будут сохранены в истории вызовов. В обычном режиме TV без других страниц:

#### Желтая кнопка: вызов истории.



Выбор объекта

OK вызов

(OK)

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / TV (Телевизор). Экран состояния

#### Экран состояния

- В обычном режиме TV без других страниц.
- (INFO INFO: На экране будет отображена страница состояния.



В верхнем левом углу экрана будет отображено поле с указанием номера и названия станции, времени трансляции (при наличии) и названия текущей программы. Шкала состояния (при отображении) отмечает трансляцию текущей программы. Если доступна информация о текущей программе, то просмотреть ее вы можете повторным нажатием кнопки INFO

В соседнем поле будет отображена информация о следующей программе для станций DVB.

В поле в верхнем правом углу указано время, дата и в зависимости от выбранной DVB станции указана дополнительная информация в символах (см. правый столбец).

Окно с описанием кнопок отображается в нижнем правом углу. Автоматически отображаемое окно с описанием кнопок можно выклю-

#### чить в меню System settings -> Control -> more -> On-screen displays -> Key explanation

Если вы нажмете кнопку INFO и удержите ее некоторое время, то окно с описанием кнопок будет отображаться независимо от состояния экрана (также см. раздел "Экранного меню", "Описание кнопок"

Строка состояния также будет автоматически отображаться при каждом переключении каналов.

Строка состояния будет автоматически скрыта по завершении времени отображения.

Если вы хотите скрыть строку состояния вручную до истечения времени отображения, то вы можете нажать кнопку ВАСК.

#### Объяснение символов, используемых на странице состояния:

Общие символы:

- E Доступен выбор языка/звука.
- :=\_ Доступны субтитры.
- Ξ. Выбор каналов для многоканального вещания.
- 3D 3D программа.
- ₩₽ HDTV программа.
- HÜÖTV Режим HbbTV доступен для этой станции.

- Список будет автоматически активирован.
- Переход в новый выбранный список.
- Выберите станцию. **•** •
- ОК Будет вызвана выбранная станция. или:

#### Объяснение символов, используемых на странице состояния (продолжение):

Передаваемые аудио сигналы:

Mono	Трансляция аналогового монофонического аудио сигнала.
2ch	Трансляция двухканального аналогового аудио сигнала (Sound1/Sound2).
1+1	Трансляция двухканального цифрового аудио сигнала (Sound1/Sound2).
Stereo	Трансляция аналогового стереофонического аудио сигнала.
Stereo (AAC+)	Трансляция стереофонического аудио сигнала (НЕААС).
Ø	Трансляция цифрового стереофонического аудио сигнала (PCM).
🗖 Digital	Трансляция аудио сигнала Dolby digital (DD).
Digital+	Трансляция аудио сигнала Dolby digital (DD+).
Digital (AAC+)	Трансляция аудио сигнала Dolby digital AAC+ (HEAAC).
🗖 TrueHD	Трансляция аудио сигнала Dolby digital True HD.
dts	Трансляция аудио сигнала dts.
€dts#b	Трансляция аудио сигнала dts HD.
MPEG	Трансляция аудио сигнала MPEG.
	Трансляция аудио сигнала Dolby Pro Logic II.
🗖 VS Ref	Воспроизведение Dolby Virtual Speaker.
VS Wide	Воспроизведение Dolby Virtual Speaker Wide.
ередаваемые	аудио каналы:
<b>•</b>	DD / dts 1.0 / mono
Ħ	DD / dts / MPEG 2.0
	DD / dts 3.0
	DD / dts 4.0
<b>11</b>	DD / dts 5.0
	DD / dts 2.1
	DD / dts 3.1
<b></b>	DD / dts 4.1

Ш DD / dts 7.1 Выбранный режим прослушивания:

DD / dts 5.1

**4**1 Воспроизведение центрального канала или моно (ле-

- вый/правый)
- ∎2 Воспроизведение фронтального канала (L/R stereo).
- ∎ 3 Воспроизведение фронтального и центрального каналов.
- ◀ 4 Воспроизведение фронтального и бокового каналов.
- ∎ 5 Воспроизведение фронтального, бокового и центрального каналов.
- Sound projector

Ш

Воспроизведение звука через звукопроектор.

 External speakers

Воспроизведение звука через акустическую систему, подключенную к внешнему усилителю.

Если в скобках указано количество акустических систем, то звук отсутствующих акустических систем будет транслироваться через существующие системы (виртуально). Режим Dolby Virtual speaker (VS peжим) активируется для виртуального воспроизведения звука (4) и (5). На этой странице вы можете выбрать Dolby Virtual и Cinema Surround. В режиме звука (3) собственные настройки Loewe будут использоваться для виртуального воспроизведения.

## Список функций (режим TV)

В списке функций содержатся настройки и дополнительные опции. Параметры отдельного списка представлены следующим образом:

Список функций можно открыть непосредственно в режиме TV или из списка станций. В зависимости от этого некоторые параметры списка могут быть недоступны.

В режиме TV:





(MENU)

ОК Вызов списка станций, вызов списка функций.



- Выбор функции,
- ОК вызов.

#### Объяснение символов, используемых в списке функций:

- ≣ Открытие расширенного списка станций (Expanded station list).
- Вызов меню Language/sound. Форматы звукового сигнала и назначения зависят от вещаемой в данный момент программы.
- i. Параметры меню указаны, если доступно несколько языковых/ ЗВУКОВЫХ ЛОООЖЕК.

#### :=\_\_\_ Вызов субтитров.

- i. Параметры меню указаны, если доступно несколько вариантов субтитров.
- Переход к диалоговому окну Recording.
- **I** (A) Настройка звукового режима Sound (количество акустических систем).
- **1** Вызов настроек звука (Sound settings)
- Вызов и настройка уровня громкости наушников.
- Вызов настроек изображения (Picture settings)
- Включение режима РІР.
- \$ Перемещение картинки вверх/вниз.
- Ċ Выключение экрана.
- i Параметры меню отображаются при активации DVB радио, интернет-радиовещания или любого AV источника.
- Добавьте текущую станцию в виде избранного Favourite на домашней странице.
- A-Z Переключение сортировки - по номерам и по алфавиту.

#### Объяснение символов, используемых в списке функций (продолжение):

Вызов списка редактирования станций (Edit station list). Удаление станций, смещение станций, восстановление удаленных станций.

#### E, Вызов окна переименования (Rename)

Здесь вы можете изменить название аналоговых станций и назначений подключений в списке AV.

#### 調 Выбор сохраненных станций (Store stations)

Добавление текущей станции к списку избранных.

Параметр меню будет отображен, только если доступен хоть один список избранных.

## Список AV list

#### Выбор источника сигнала из списка AV

В обычном режиме TV без других страниц.





Если выбранный источник аудио/видео сигнала транслирует сигнал (изображение), то он должен воспроизводиться на экране.

При выборе VIDEO телевизор переключится на источник сигнала Cable analogue, канал E36. Телевизор будет воспроизводить сигнал из внешнего источника сигнала, поступающего на вход антенны TV ANT.

#### Только воспроизведение аудиосигнала из AV источника (экран выключен).

Для воспроизведения только звука подключенного мультимедийного проигрывателя (например, MP3 плейера) источники AV сигналов могут быть выбраны таким образом, чтобы экран телевизора мигал.

Выключение экрана позволяет сократить энергопотребление телевизора



(0R) •

OK)

Открывает список станций AV list.

▲ - Выберите нужное подключение, нажмите кнопку OK и удержите ее в течение 2 секунд.

#### Выбор источника сигнала из списка станций

і В обычном режиме TV без других страниц.



ОК Вызов списка станций.

Вызов общего вида списка станций.

▲ - Выбор AV списка. На экране будет отображен спи-COK AV.

- Переход в список AV.
- ▲ Выберите нужный АV источник сигнала,
- **ОК** переключение AV источника.

### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / TV (Телевизор). Электронная программа телевещания

### Электронная программа телевешания -FPG

EPG является сокращением от Electronic Programme Guide (Электронная программа телевещания) и предназначена для предоставления вам на экране дополнительной информации о программах. Как и напечатанная программа передач, электронная программа позволит вам получить больше информации о текущей программе. Также, вы можете при желании отсортировать программы по определенным параметрам, настроить напоминания или время записи.

#### Запуск и выключение EPG

**ЕРG ЕРG:** Включение/выключение ЕРG.



### EPG доступна только для станций DVB.

При первом запуске ЕРС мастер установки отобразит инструкции для выполнения настроек.

і В зависимости от количества станций, выбранных в EPG, отображение программы может занять некоторое время.

#### Использование EPG

В левом столбце указан список станций из выбранных источников сигнала/станций (например, DVB-C, персональный список). С помощью экранных кнопок в заголовке EPG вы сможете выбрать день программы для просмотра, изменить источник сигнала и отфильтровать программы по жанру.

Р+/Р- Просмотр всех страниц в списке станций.



◀ ▶ Просмотр списка программ.

Кратко нажмите кнопку ОК: (выделенная передача включена):

EPG будет закрыта и программа будет выбрана.

Кратко: (выделенная передача еще не включена): Будет вызвана дополнительная информация о выбранной программе.

Долго: Изменение внешнего вида станции для выделенной программы.

#### (INFO INFO:

(MENU)

Кратко: Вызов подробной информации о выбранной программе (см. столбец справа).



Управление кнопками в заголовке:



Отметьте выбор даты, источника, жанра.



MENU: Переход с даты на жанр или с жанра к списку станций.



#### Адаптация внешнего вида электронной программы телевещания

Доступные для выбора параметры указаны в заголовке, а противном случае нажмите кнопку MENU.



◀ ▶ Выберите день или жанр.

ОК Подтверждение выбора.

₽	L HOL			<u>ر</u> ک	/B-C →			>
	10 (20FHD	17:10- 17:40 - 18 hallo d Leute heu	18:00 - 18:50 SOKO Wismar	18: LOT	19:00 - 19 heute	19:25 - 20:15 Küstenwache		20:15 - Die Qui
	11	17:30 - 18:00 Unter uns	18:00 - 18:30 Explosiv - Das I	18:30 Exdu: RTL Ak	19:05 - 19:4 Alles was za	0 19:40 hit Gute	I - 20:15 Zeiten, sch <b>l</b> ech	20:15 - A <b>l</b> exa -
	12 <b>1</b> 2 <b>HD</b>	17:15 - 18:00 Brisant	18:00 - 18:50 Verbotene Liel	pe 18:5 Heit	0 - 19:45 er bis töd ich – H	lubert ur 👘 S	20:00 - Tagesschau	20:15 - Berlin 3
	13 🧭 SAT.I	17:29 - 17:59 Niedrig und Kuh	17:59 - 18:31 Pures Leben - M	18:31 - 19:15 Ab durch die N	litte · push -	- 19:59 das SAT.1 Magaz	19:59 - in SAT 1 Nach	20:14 - Das Mi
	14	16:55 - 17:55 taff	17:58 - 18:29 Die Simpsons	18:29 - 18:58 Die Simpsons	18:58 - 20:14 Galileo			20:14 - Private
	15	17:00 - 18:00	18:00 - 19:00		19:00 - 20:00		20:00-20:	20:15

Пример: Если вы хотите узнать о следующей передаче новостей, выберите сегодняшнюю дату и в поле жанр выберите News. Все новостные передачи будут выделены.

(PIP) PIP: Вы можете переключить внешний вид программы EPG между стандартным и компактным.

#### Вызов дополнительной информации о программе

(INFO)

**INFO:** Вызов подробной информации.

В случае наличия более подробной информации о выбранной программе она будет указана в этом поле. Более подробная информация о выбранной программе указана. в нижней строке:



View	Просмотр выбранной телевизионной программы. Параметр меню доступен только при вещании вы- бранной программы.
Memorise	<ul> <li>Запомнить программу для последующего просмотра/прослушивания. Более подробная информация дана в правом столбце.</li> <li>Параметр меню доступен, только если вещание выбранной программы еще не включено.</li> <li>В зависимости от настроек телевизор будет автоматически включаться будучи в режиме ожидания.</li> </ul>
Delete memo	Есть возможность удаления сохраненных программ.
Timer list	Вызов списка таймера.
(Recording)	График записи выбранной программы.
★ (Favourite)	График записи выбранной программы. Также, во время запуска записи программы в список из- бранного будет добавлена новая запись.

См. продолжение на следующей странице

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / TV (Телевизор). Электронная программа телевещания / PIP

#### Обозначение цветов в программе EPG

Цветные полоски обозначают жанр соответствующей программы. При фильтрации жанров в заголовке будут выделены программы выбранного жанра.

Фильмы
Новости
Развлекательные передачи
Спорт
Детские программы
Музыка
Искусство
Социальные программы
Образование
Хобби
 Сериалы

#### Запоминание программы в EPG

Вы можете запомнить программу, вещание которой еще не запущено. Для запомненной программы на экране телевизора будет отображен запрос на изменение канала или включения из режима ожидания, как было указано в меню System settings — Control — EPG — TV при выполнении записи.



◀ ▶▲ ▼ Выберите нужную программу.

ОК Вызов подробной информации.

ОК Запомнить программу.

В режиме EPG символ запоминания располагается после заголовка. программы 🚞 🖊

#### Запись программы в ЕРС



 $\bigcirc$ 

**REC:** Программирование записи.

При желании определите данные таймера (например, папку, время начала и окончания записи, тип записи).

🔸 🕨 🗕 🗕 Выбор станции для записи. (O)



В режиме EPG символ записи • располагается после заголовка программы.

## Режим Картинка-в-картинке (PIP)

Совместное отображение двух разных картинок относится к режиму картинка-в-картинке.

#### Запуск и выключение режима PIP

**РІР:** Отображает/скрывает страницу РІР. ( PIP )



Изменение картинки и выбранной станции во время записи запрещено.

Одновременное отображение двух каналов аналогового кабельного телевидения недоступно.

#### Выбор станции для отображения в режиме PIP

Если рамка картинки в режиме PIP не зеленая, то нажмите зеленую кнопку.

Выберите станцию как обычно. (также см. главу "ТУ (Телевизор)", "Выбор станции")

#### Выберите станцию для главной картинки.

і Если рамка картинки в режиме PP не белая, то нажмите зеленую кнопку.

Выберите станцию как обычно. (также см. главу "TV (Телевизор)", "Выбор станции")

#### Функции цветных кнопок

Если рамка картинки в режиме PIP не зеленая, то нажмите зеленую кнопку.

• • • • • Желтая кнопка: Переключение картинок в режиме PP.

Синяя кнопка: Запуск/остановка сканирования картинки-вкартинке.

#### Настройки РІР

Размер экрана PIP можно настроить в меню System settings Control - more - PIP

Также вы можете изменить настройки функций в меню PIP.

Если рамка картинки в режиме PIP не зеленая, то нажмите зеленую кнопку

MENU МЕЛИ: Вызов меню.



ОК - вызов.

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / TV (Телевизор). Телетекст

#### Телетекст

Ваш телевизор поддерживает две операционные системы - TOP Text и FLOF. Для быстрого доступа к страницам телевизор способен сохранить до 2000 страниц.

#### Запуск и выключение телетекста

ТЕХТ: Вызов телетекста.



(TEXT)

BACK

Функция кнопки **ТЕХТ** настраивается в меню System settings -> Control -> more -> HbbTV -> Function of the TEXT key. Установленное по умолчанию значение - Standard teletext first.



<b>TEXT:</b> Teletext <i>v</i>	Переключение 1 MediaText.	режимов	телетекста	Standard
Нажатие	е кнопки <b>ВАСК</b>	закрывае	т режим тел	етекста.

#### Ключевые функции для операций стандартного телетекста

INFO	Кнопка INFO: Долгое нажатие: Отображает описание кнопок.
(INFO) (BACK)	INFO или BACK: Скрыть описание кнопок.
1 2 7 ab(pqrs)	0-9: Введите номер страницы.
	О АУ: Остановка автоматического перелистывания страниц.
(9 wxyz)	9: Увеличение масштаба страницы (многократное нажа-

#### Выбор страниц с помощью цветных кнопок

тие)

• Красная кнопка: На страницу назад или пере		
к предыдущей странице		
(в зависимости от достуг	тного телетекста).	
Зеленая кнопка:	Вперед на одну страницу.	
Желтая кнопка:	К следующему разделу.	
Синяя кнопка:	К следующей группе разделов	

Цветная шкала (с текстом TOP) или цветной текст (с текстом FLOF) в нижней части страницы подскажет вам, какую цветную кнопку использовать для выбора нужного раздела.

#### Выбор страниц с помощью кнопок Р+/Р-



Р+ вызов следующей страницы телетекста. Р- вызов предыдущей страницы телетекста.

#### Дополнительные варианты выбора страницы Первый вариант:

(INFO)

INFO: Вызов страницы 100.

#### Второй вариант:

аведите номер страницы.

#### Третий вариант:





Das Erste         Dioi         100 ARDtext Do 20.12.14 14:12:42         Dioi         Dioi         100 ARDtext Do 20.12.14 14:12:42         Dioi         Dioi <thdio< th=""> <thdio< th="" th<=""></thdio<></thdio<>
100 ARDitext to 20.12.14 14:12:42         ARD Text       107         Syrien: Botschafter läuft über       107         Bundeswehr-Fieldpottaffäre beendet       112         Neum Tote bei Lawinenunglück       142         Live: Ticker 11.Etagoe der Tour.       666
ARD Text  Syrien: Botschafter läuft über EuGH hebt Saatgut-Verbot auf Bundeswehr:Feldpostaffäre beendet 112 Neun Tote bei Lawinenunglück 142 Live: Ticker. 11.Etaope der Tour. 666
Syrien: Botschafter läuft über
EuGH hebt Saatgut-Verbot auf 121 Bundeswehr-Feldpostaffare beendet 112 Neum Tote bei Lawinenunglick 142 Live: Ticker, 11.Etapoe der Tour. 666
Bundeswehr:Feldpostaffäre beendet 112 Neun Tote bei Lawinenunglück 142 Live: Ticker. 11. Etappe der Tour. 666
Neun Tote bei Lawinenunglück
Live: Ticker, 11.Etappe der Tour, 666
Live: Ticker, 11, Etappe der Tour, 666
Galatasaray will Hamit Altintop 211
NBA: Kaman spielt mit Nowitzki 220
14:00 Tagesschau
14.10 And-Mittagsmagazin 312
15.00 Tagesschau
Tagesschau 101 Kultur 400
Wirtschatt 170 Wissen 500
Sport 200/600 Ratgeber 530
Programm 300 Inhalt (A-2) 790
+ Wirtschaft Nachrichten



ОК Вызов страницы.

#### Четвертый вариант:

П На странице доступны несколько подстраниц, отмеченных символом \* и стрелками в нижней строке.



♦ Выберите < или >,

ОК - выбор предыдущей/следующей подстраницы.

И Номер текущей подстраницы указан между стрелками.

#### Описание символов в нижней строке страницы телетекста

Символ иконка)	Кнопка на пульте ДУ	Описание
<	_	Для страниц телетекста с подстраницами: Отображение предыдущей подстраницы.
>	—	Для страниц телетекста с подстраницами: Отображение следующей подстраницы.
◄≣	PIP	Скрыть ТВ изображение (Телетекст на полный экран).
≯≣	PIP	Вставить ТВ изображение (Разделенный экран - телетекст/ ТВ изображение).
	_	Активация режима Newsflash.
و 🗖	_	Отобразить скрытую информацию на странице телетекста.
€ <b>_</b>	_	Снова скрыть информацию на странице телетекста.
*	*	Добавить текущую страницу телетекста в папку избранного на домашней странице.
¢	MENU	Вызов списка функций с настройками телетекста.

## HbbTV / MediaText

HbbTV <sup>(1</sup> (Технология гибридного широкополосного телевизионного вещания) предоставляет пользователям огромный мультимедийный контент, например, медийные библиотеки или дополнительная информация о транслируемой в данный момент программе, если эти данные записаны для текущего канала (платная услуга).

MediaText поможет вам использовать новейший телетекст/видеотекст для HbbTV.

Вы можете запустить MediaText/HbbTV непосредственно на телевизоре или с помощью HbbTV приложения.

I Для использования HbbTV/MediaText телевизор должен быть подключен к Интернету. Для оптимального воспроизведения видеоматериала рекомендуется скорость не менее 6000 Кбит/с ((DSL 6000 или аналогичная)

#### Открытие HbbTV приложения

Если приложение HbbTV доступно для выбранного канала после переключения каналов, то это приложение будет загружено во время автоматического запуска и на экране будет отображен красный символ. При ручном запуске это приложение не будет загружено, пока вы не нажмете красную кнопку. Запуск приложения можно настроить в меню System settings -> Control -> more -> HbbTV -> Function of the TEXT key

HbbTV доступно только для определенных каналов.

Установленное интернет соединение.

Режим HbbTV включен

• • • • • Красная кнопка: Загрузка/отображение HbbTV приложения.



Внешний вид, назначения кнопок и доступные функции приложения HbbTV зависят от провайдера.

В определенных ситуациях запись и функции закладок в приложении могут не поддерживаться.

Компания Loewe не несет ответственности за доступность, функциональность или контент HbbTV приложений.

#### Скрыть/закрыть HbbTV приложение

BACK **ВАСК:** Скрывает/закрывает HbbTV приложение.

В зависимости от выбранного запуска приложения HbbTV оно будет скрыто (автоматически) или закрыто (вручную). При выборе значения Automatic вам потребуется нажать кнопку ВАСК во второй раз для его закрытия. После закрытия приложения на экране будет отображено сообщение.

#### Открытие HbbTV text

В зависимости от провайдера программ непосредственный доступ к MediaText может быть недоступен. MediaText можно открыть только с помощью приложения HbbTV.

i MediaText/HbbTV text доступно только для некоторых каналов.

і Установленное интернет соединение.

(TEXT) ТЕХТ: Выберите "стандартный" телетекст (также см. главу "TV (Телевизор)", "Телетекст")

При нажатии кнопки TEXT во второй раз будет вызван текст Media-Text/HbbTV

Здесь вы можете настроить функцию кнопки ТЕХТ.



Навигация по телетексту HbbTV и функции цветных кнопок могут отличаться в зависимости от провайдера.

#### Завершение работы с HbbTV text

(BACK) Нажатие кнопки **ВАСК** закрывает режим телетекста HbbTV.

#### HbbTV службы для DVB радио

На различных DVB радиостанциях также доступен текст HbbTV. Использование этой функции аналогично таковому в режиме TV.

### Просмотр телевизора со сдвигом во времени

Вы можете записать программы на встроенный жесткий диск теле-Вы можете выполнить запись вручную (постоянная запись/прямая завизора с помощью цифрового рекордера Loewe TV. Телевизионное пись) или запись с таймером. Данные таймера можно ввести вручную вещание будет автоматически записываться в фоновом режиме. При или например с помощью EPG. желании вы можете остановить воспроизведение программы и продолжить ее просмотр позже со сдвигом во времени. Максимально до-Если доступны данные EPG или телетекста, то Digital Recorder сохрапустимое время сдвига составляет 3 часа. нить заголовок и дополнительную информацию о каждой программе Программы не будут сохраняться навсегда во время использов архиве

вания функции просмотра со сдвигом по времени. Если вы хотите сохранить программы на большее время, воспользуйтесь архивной записью (см. правый столбец).

Запись аналоговых станций недоступна.

Операция со сдвигом по времени недоступна или доступна только для некоторых программ, транслируемых с использованием кодирования CI Plus.

#### Прерывание просмотра (запуск вещания со сдвигом во времени)

• Нажмите кнопку паузы **PAUSE**.



Картинка на экране будет остановлена и на экране будет отображено окно состояния DR+.

В верхней части вы увидите номер и название станции, начало и конец текущей программы.

В нижней части экрана в начале временной полосы вы увидите время начала фоновой записи. В правой части полосы указано время, когда память записи со сдвигом по времени будет переполнена (автоматически записывает до 30 минут, макс. до 3 часов). Время, указанное над полосой возле кнопки паузы, отображает текущее время.

#### Продолжение просмотра со сдвигом во времени

• Нажмите кнопку запуска воспроизведения PLAY.

Теперь вы можете просматривать текущие телевизионные программы с момента нажатия кнопки паузы PAUSE. Вместо символа временной остановки > теперь будет отображен символ воспроизведения II.

Более подробная информация о сдвиге по времени дана в разделе "Video (Видео)", "Воспроизведение видеоматериала".

#### Возврат к реальному вещанию (Завершение вещания со сдвигом во времени)

Нажмите кнопку остановки STOP

Теперь вы увидите на экране текущую картинку программы.

#### Переключение к другой станции

При переключении на другой канал время отложенной записи (сдвиг по времени) будет сброшено. Записанная до того момента трансляция будет удалена (буфер записи будет пуст).

При переключении между закодированным и незакодированным контентом той же станции содержимое буфера записи также будет удалено. В таком случае запись со сдвигом по времени будет прервана и на экране будет отображено текущее телевещание. Запустите архивную запись нужной телевизионной передачи при просмотре станции с измененной кодировкой.

### Запись в архив

Программы, которые вы планируете посмотреть позже, можно записать в архив Digital Recorder Archive (DR+ архив)

При трансляции дополнительных языков для вещания DVB, они также будут записаны. Вы также можете записать DVB субтитры.

Вы можете посмотреть другую программу или воспроизвести ранее записанную программу из архива, и одновременно записать другую телевизионную программу в архив. Вы также можете воспроизвести программу, которую вы только что записали со сдвигом по времени.

С помощью функции multi recording вы можете одновременно записать две программы (см. следующую страницу).

Во время записи в архив полоса состояния записи будет красной.

Запись аналоговых станций недоступна.

3апись закодированных программ CI Plus (например, RTL HD, Sat 1 HD, Pro 7 HD и т.д.) иногда недоступна или ограничена.

I Для использования полного функционала DR+ необходимо подключить два кабеля антенны для DVB-S.

#### Постоянная запись (Запись одним касанием) / Прямая запись

При выборе One Touch Recording запись будет немедленно запущена. одним нажатием кнопок. При выборе Direct recording запись будет запущена после ввода длительности записи.

і Если вы смотрите передачу с самого начала, то и сохранена она будет с самого начала в DR+ архиве. В противном случае запись начнется с момента, с которого вы начали смотреть передачу.

One Touch Recording

• Нажмите и удержите кнопку **REC**:

Будет немедленно запущена запись текущей программы.

Direct recording:



Нажмите кнопку REC.

Выберите длительность записи,

нажмите кнопку ОК для подтверждения.

При желании определите данные таймера (например, папку, время начала и окончания записи, тип записи).



Выбор станции для записи. ОК - подтверждение.

### Просмотр других станций во время архивной записи

Вы можете переключиться на другую станцию после запуска записи.

Во время записи вы также сможете просмотреть второй канал со смещением по времени (Смещение по времени во время архивной записи)

#### Просмотр другой программы из архива во время архивной записи

После запуска записи вы также сможете просмотреть ранее записанную программу.



#### BEISOB DR+archive

▲ Отметка записанного вещания,

нажмите ОК для просмотра программы.



Процесс записи будет продолжаться в фоновом режиме.

См. продолжение на следующей странице

#### Просмотр телевещания со сдвигом по времени во время архивной записи

### Кнопка паузы **PAUSE**:

Нажмите для остановки изображения.

Процесс записи будет продолжаться в фоновом режиме.



Экран во время телевещания со сдвигом по времени и архивной записи:

• Кнопка воспроизведения **PLAY**:

Продолжение воспроизведения.

Теперь вы увидите архивную запись вещания со сдвигом по времени.

Более подробная информация о сдвиге по времени дана в разделе "Video (Видео)", "Воспроизведение видеоматериала".

### Кнопка остановки **STOP**:

Завершает воспроизведение со сдвигом по времени и возвращает трансляцию записываемого в данный момент в архив материала.

#### Выключение телевизора во время записи

Вы можете переключить телевизор в режим ожидания во время записи. Процесс записи будет продолжаться в режиме ожидания.

И Ни в коем случае не отключайте телевизор от сети с помощью выключателя или извлекая штекер из розетки. В противном случае за-

### Преждевременная остановка записи

При необходимости вы можете остановить текущую запись в архив.

#### Нажмите кнопку остановки STOP.

писанные данные будут утеряны!

В правом верхнем углу экрана будет отображено сообщение.



OK)

ОК - остановка записи.

Процесс записи будет завершен. Отрезок записанного до этой точки телевизионного вещания будет сохранен на жестком диске, и вы сможете воспроизвести его из DR+ архива.

В случае активации двух архивных записей (мультизапись), то будет остановлена первая запущенная запись.

Вы также можете завершить запись, удалив соответствующие данные таймера в окне таймера (см. раздел "Дополнительная информация", "Таймер")

## Мультизапись (Multi recording)

Функция Multi Recording позволяет записать две программы одновременно во время просмотра третьей программы по телевизору.

Для каждой записи, для каждой выбранной станции необходим один поток ретранслятора. В случае использования двухканальных устройств будут доступны два отдельных потока.

Идеальным сценарием является запись двух станций с одного ретранслятора во время просмотра третьей программы.

Во время одновременной записи двух программ, транслируемых с двух разных ретрансляторов, только эти две станции доступны для выбора третьей программы, транслируемой одним из этих двух ретрансляторов. Все станции других ретрансляторов будут отображены в списке каналов серым цветом и будут недоступны для выбора.

Для использования полного функционала мультизаписи необходимо подключить два кабеля антенны для DVB-S.

і Запись аналоговых станций недоступна.

Запись закодированных программ CI Plus (например, RTL HD, Sat 1 HD, Pro 7 HD и т.д.) иногда недоступна или ограничена.

Показанные в следующей таблице примеры комбинации станций действительны только для DVB-S. Для DVB-T или DVB-C можно использовать другие комбинации.

Доступные для использования комбинации станций/записей зависят от соответствующей группы станций/ групп ретрансляторов. Назначения определяются сетевым провайдером или соответствующими станниями вешания.

#### Примеры комбинаций DVB-S записи:

Комбинации станций вещания:	Возможно:	Кнопка INFO
Запись Sat 1 Запись Pro 7 Просмотр любой станции	Да	Ретранслятор 1: Sat 1, Pro 7 Ретранслятор 2: Допускается выбор любой станции
Запись Sat 1 Запись RTL Просмотр любой станции	Нет	Ретранслятор 1: Sat 1 Ретранслятор 2: RTL Вы можете не выбирать станцию, будет использоваться только одна станция на один ретранслятор, например, Vox, Pro7, RTL2.
Запись ARD HD Запись ZDF HD Просмотр HD	Да	Ретранслятор 1: ARD, arte HD Ретранслятор 2: ZDF HD
Запись RTL. Просмотр ARD HD Просмотр ZDF HD в режиме PIP	Нет	Ретранслятор 1: RTL Ретранслятор 2: ARD HD ZDF HD находится на другом ретрансляторе, поэтому не может отображаться на экране.
Запись RTL Просмотр ARD HD Просмотр RTL II в режиме PIP	Да	Ретранслятор 1: RTL, RTL2 Ретранслятор 2: ARD HD
Запись RTL Запись RTL II Просмотр ARD HD Просмотр HD в режиме RIP	Да	Ретранслятор 1: RTL, RTL2 Ретранслятор 2: ARD HD, arte HD

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / TV (Телевизор). Digital recorder

### DR+ archive

С помощью DR+ архива вы можете получить доступ к записанным программам и запустить их воспроизведение. В DR+ архиве вы можете создать собственные директории и отсортировать записи в нужном порялке.

#### Переход в DR+архив



 При наличии нескольких DR+ архивов выберите нужный. ОК Отображение данных из архива.



(PP) PIP: Переключает внешний вид DR+ архива между стандартным и компактным видом. Палки в выбранном по умолчанию виде будут наложены одна на другую, а в компактном виде на экране будет отображена стрелка \* перед названием директории.

#### Воспроизведение материала из DR+ архива



 Выберите нужный объект архива (программа или директория).

При выборе директории:

- Открыть директорию,
- Выбрать нужный канал в директории,
- ОК Запустите или продолжите воспроизведение выбранной программы.

#### Более подробная информация дана в разделе "Video (Видео)"

#### "Воспроизведение видеоматериала"

Во время воспроизведения:



Р+ вызов следующей программы.

Р- вызов предыдущей программы.

В этом случае папки будут пропущены.

#### Список функций DR+ архива

Выбран архивный объект.

і Параметры меню, доступные в списке функций, зависит от выбранного объекта архива (программы или директории).

(MENU) OK)

**MENU:** Вызов списка функций.

▼ ▲ Выберите нужную функцию, нажмите кнопку

ОК для подтверждения выбора.

#### Detailed info

Отображает подробную информацию о выделенном объекте архива.

#### Sorting

Сортировка объектов архива по определенным критериям (например, в возрастающем А-Z или убывающем порядке Z-A) или в соответствии с временем записи (более новые записи первыми).

#### Rename

Изменение названия записи или директории.

,	
Multi select	
Отметка неско	льких данных архива (см. далее).
Delete	
	Удаление архивных данных с жесткого диска.
Export	
	Копирование/перемещение архивных данных на внеш- ний USB носитель или на жесткий диск совместимого телевизора Loewe в домашней сети.
	Если ни одно из устройств не доступно, то параметр меню будет окрашен серым.
Move	
	Перемещает записи DR+ архива в директорию и соз- дает новые директории (см. далее).
Favourite	
	Добавляет архивный объект в папку избранного.
	Дополнительная информация дана в разделе "До-
	машняя страница".
Delete protec	tion
	Активирует или деактивирует защиту от автоматиче- ского удаления инструментом Delete Manager.
Parental lock	
	Защищает записанные передачи четырехзначным PIN кодом от неразрешенного воспроизведения.
	Этот параметр меню отображается только при на- значении PIN кода (System settings -> Control ->
	Parental lock)
Repeat	
	Повторное воспроизведение объекта архива (в виде петли).

Мультивыбор

Мультивыбор позволяет вам отметить объекты архива и выполнить следующие действия, выбрав их из списка функций (например, экспорт, удаление).



При открытом DR+ архиве мультивыбор будет вызван в списке функций DR+ архива.



(MENU) <u>or</u>

При необходимости повторите выполнение этих действий. **MENU:** Вызов списка функций.

 Выберите нужную функцию, нажмите кнопку ОК для подтверждения выбора.

Выбранный объект архива будет удален.

### Директории в DR+ архиве

В DR+ архиве вы можете создать новые директории при использовании функции перемещения.

В этих директориях вы моете переместить существующие объекты архива или создать новые записи непосредственно в этих директориях.

Для этого просто выберите нужную директорию в меню записи (данные таймера).

Вы можете дать название новой директории. Корневая директория DR+ архива является фиксированной главной папкой.

Невозможно расположить несколько директорий одну в другой.

#### Удаление записей из архива.

і Отмечен нужный объект DR+ архива.



Кнопка остановки STOP: Вызов диалогового окна удаления.



DR+ архив будет снова отображен на экране.

### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / TV (Телевизор). Digital recorder

### DR+ Streaming

С помощью функции DR+ streaming вы сможете смотреть фильмы из DR архивов других телевизоров Loewe, оснащенных этой же функцией, предоставляя тем самым доступ к своим DR архивам.

Также вы можете предоставить доступ к DR архиву вашего телевизора для других телевизоров и клиентов UPnP, оснащенных данной функцией. Затем эти устройства смогут получить доступ к архиву через домашнюю сеть.

I Для использования функции DR+ streaming необходимо наличие не менее двух телевизоров Loewe и не менее одного телевизора со встроенным жестким диском (с шасси SL1xx, SL2xx, SL3xx в качестве DR+ Streaming сервера).

Также необходимо подключить эти телевизоры по сети (беспроводное подключение по WI-FI или с помощью кабеля Ethemet, PowerLine).

Объекты архива доступны по сети для телевизоров со встроенным жестким диском (DR+).

В случае использования телевизоров в качестве DR+ Streaming серверов, DR+ архив должен быть доступен для других телевизоров:

System settings -> Control -> more -> DR+ -> DR+ Streaming -> Share DR+ archive with other devices -> yes.

Объекты архива могут быть воспроизведены всеми телевизорами с шасси SL1xx, SL2xx, SL3xx и шасси MB180.

В случае использования телевизоров в качестве DR+ Streaming клиентов, доступ к DR+ архиву должен быть активирован следующим об-DABOM:

#### System Settings -> Control -> more -> DR+ -> DR+ Streaming -> Also use other archives -> yes.

і Функции, которым необходим доступ к устройству для записи, будут недоступны при просмотре объектов DR+ архива по сети.

Речь идет о таких функциях как защита от детей, защита от удаления, удаление объекта или закладки, установка закладки, удаление или скрытие частей записи.

#### Воспроизведение объектов DR+ архива по сети

#### (DR+ Откройте **DR+ архив.**

6 (GR)

· (06)

 Выберите нужный архив соответствующего устройства. ОК Отображение данных из архива.



 Выбор нужного объекта DR+ архива. ОК Воспроизведение данных из архива.

Более подробная информация дана в разделе «Video (Видео)», «Воспроизведение видеоматериала»

## Функция Follow-Me

Функция Follow те предназначена для прерывания текущей программы в телевизоре со встроенным жестким диском и для продолжения ее просмотра с точки прерывания.

Для использования функции Follow-Me необходимо наличие не менее двух телевизоров Loewe и не менее одного телевизора со встроенным жестким диском (с шасси SL1xx, SL2xx, SL3xx).

Также необходимо подключить эти телевизоры по сети (беспроводное подключение по WLAN или с помощью кабеля Ethernet, PowerLine).

Необходимо включить эту функцию на главном телевизоре:

System Settings -> Control -> more . -> DR+ -> DR+ Streaming -> Share DR+ archive with other devices -> yes.

Streaming

#### -> Also use other archives -> yes.

Запустите функцию Follow-Me на главном устройстве



#### Нажмите кнопку паузы **PAUSE**.

Картинка на экране будет остановлена и на экране будет отображено окно состояния DR.



• @R

## 

На экране будет отображено сообщение.

Запись в архив будет запущена примерно через 20 секунд. После запуска записи телевизор автоматически выключится. Просматриваемая в данный момент телепередача будет сохраняться в DR архиве.

С этого момента телевизор, выполняющий запись, также позволит просматривать телепередачи по сети.

Вы можете указать на экране начало выполнения записи функцией Follow-Me телевизора в сети.

#### Продолжение просмотра программы на втором устройстве

Выберите телевизор, на котором хотите продолжить просмотр телепередач, и откройте DR архив записывающего телевизора.

(DR+) Откройте **DR+ архив** 

Выберите архив записывающего телевизора,

- Отображение данных из архива.
- ◄ Выберите запись Follow-Me,

нажмите кнопку ОК для просмотра записи.

### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / TV (Телевизор). Digital recorder

### Функция Mobile Recording

Функция Mobile Recording позволяет вам удаленно запрограммировать выполнение записей на телевизоре.

Одним словом, эта функция основана на простой связи по электронной почте. Если функция мобильной записи активирована и настроена, телевизор будет периодически сканировать учетную запись электронной почты.

Если команда записи посылается приложением Loewe Assist Smart App, то эта команда поступает на сервер подключений.

Затем короткие текстовые сообщения будут посылаться на соответствующий электронный адрес. Телевизор может принять эту информацию и соответственно запрограммировать/запустить запись.

Вы можете бесплатно загрузить приложение Loewe Assist Smart App для iOS и Android из соответствующего магазина.

Не отключайте телевизор выключателем питания, так как в противном случае данные электронной почты будут недоступны для скани-DOBAHI/IS

Телевизор должен быть подключен к Интернету.

Запрограммированные функцией Mobile Recording записи отслежи-Все необходимые параметры вы найдете в диалоговом окне Settings/ ваются телевизором в приоритетном порядке. Если же на указанное Options используемой программы (например, Outlook, Thunderbird) или время были запрограммированы и другие записи, то они будут переу провайдера электронного почтового ящика. записаны новой записью или часть записи будет срезана.

#### Настройки функции Mobile Recording

- OK -

НОМЕ: Вызов домашней страницы.

ОК Вызов системных настроек.

Budepute Multimedia / Network,

Переход к следующему столбцу.

▲ Bbfop Mobile Recording

ОК - ВЫЗОВ.

Будет запущен мастер установки Mobile Recording.

- ◀ ▶ Выберите значение «уеѕ» для активации функции.
- ♦ ► ► Buildeputte Configure email account ->

#### Automatic / Manual.

При выборе значения Configure email account -> Manual, выберите собственные настройки для личного почтового ящика (см. правую колонку).

А при выборе значения Configure email account -> Automatic будет использоваться системный почтовый ящик. В следующем шаге на экране телевизора будет отображаться почтовый адрес и PIN код системного почтового ящика.



Продолжайте ввод настроек и укажите количество ска-



#### Настройка количества сканирования

Если телевизор находится в режиме ожидания, то вы можете определить, сколько раз телевизор будет автоматически проверять почтовый ящик для удаленного программирования.

А будучи в режиме Quick Start телевизор будет проверять почтовый ящик с постоянным интервалом в 10 минут.

#### Время сканирования

На этом этапе вы можете определить время, которое необходимо телевизору для проверки почтового ящика.

#### Интервал проверки

На этом этапе вы можете определить интервал, с которым телевизор будет проверять почтовый ящик.



(HOME)

◀ ▶ ▲ ▼ Выберите системные настройки,

#### Запуск/остановка сканирования

На этой странице отображается время запуска и остановки сканирования.

Если вы хотите вручную ввести время запуска/остановки сканирования, то вы должны выбрать определяемый пользователем период сканирования.

На последнем этапе установите флажок, будет ли почтовый ящик доступен с введенными данными.

Настройки завершены при успешном выполнении доступа.

#### Настройка персональной учетной записи почтового яшика

Если определенный системой почтовый ящик был выбран в качестве установленного по умолчанию, то на сервере будет автоматически создана учетная запись. Вам не потребуется в дальнейшем выполнять какие-либо настройки.

При выборе значения Configure email account -> Manual вам потребуется изменить установленные на предприятии настройки И ВВЕСТИ ЗНАЧЕНИЯ ПЕРСОНАЛЬНОГО ПОЧТОВОГО ЯЩИКА.

#### Установленные по умолчанию значения стр.1:

Электронный адрес:	tv-xxxxxxx@loewe-dialogue.com
Тип учетной записи:	РОРЗ или (IMAP)
Сервер входящей почты:	mailJoewe-dialogue.com
Сервер исходящей почты (SMTP):	mailJoewe-dialogue.com
Имя пользователя:	tv-xxxxxx@loewe-dialogue.com
Пароль:	*****
PIN-код	XXXX
Vстановленные по умоли	
voranobilennbie no ymona	апию значения стріді
Порт сервера входящей почты:	995 (POP3),0 993 (MAP)
Порт сервера входящей почты: Кодировка входящей почты:	995 (POP3),0 993 (MAP) 'no' , 'SSL' , 'StartTSL'
Порт сервера входящей почты: Кодировка входящей почты: Аутентификация сервера:	995 (POP3),0 993 (IMAP) 'no' , 'SSL' , 'StartTSL' 'no'
Порт сервера входящей почты: Кодировка входящей почты: Аутентификация сервера: Порт сервера исходящей почты:	995 (POP3),0 993 (IMAP) 'no' , 'SSL' , 'StartTSL' 'no' '25' (no), '587' (StartTSL), '465' (SSL)
Порт сервера входящей почты: Кодировка входящей почты: Аутентификация сервера: Порт сервера исходящей почты: Кодировка исходящей почты:	995 (POP3),0 993 (IMAP) 'no', 'SSL', 'StartTSL' 'no' '25' (no), '587' (StartTSL), '465' (SSL) 'no', 'SSL', 'StartTSL'

Настройки учетной записи Сброс настроек

#### Удаленное программирование через любого клиента электронной почты

При использовании персонального почтового ящика вы можете создать график записи с помощью любой клиентской программы вместе с приложением для удаленного программирования Loewe Assist Smart App.

В адресной строке электронной почты необходимо указать четырехзначный код, время вещания и станцию:

### КОД ВРЕМЯ ВЕЩАНИЯ СТАНЦИЯ

Например:

1234 20:45 Das Erste HD

1234 8.45 pm Das Erste HD

Программирование телевизионной программы, которая будет транслироваться сегодня в 20:45 на канале Das Erste HD. Точное указание времен начала и завершения программы не требуется.

И Название станции может быть не абсолютно точным, ее название будет сравниваться со всеми названиями по определенному алгоритму. Тем не менее, рекомендуем сохранить название станции в смартфоне.

Если время записи превышает 24 часа, то в адресной строке необходимо указать дату:

> 1234 04/09/2014 20:45 Das Erste HD 1234 09/04/2014 8.45 pm Das Erste HD

Вы получите электронное письмо с подтверждением записи (только для персонального почтового ящика) и списком запрограммированных записей.

### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Video (Видео)

### Video (Видео)

Во вкладке Video вы можете получить доступ к видеоматериалам, записанных на различных источниках - локальных (USB, домашняя сеть) и онлайн ресурсах.

Видеоматериал с высоким разрешением (фильмы HD) в формате 720р и более (разрешение 1280 x 720и выше) должен воспроизводиться только по проводному соединению. В случае использования беспроводного соединения, технические ограничения (например, низкая помехозащищенность, ограничения по полосе пропускания) могут привести к перебоям или полному прерыванию воспроизведе-НИЯ.

#### Вызов выбора видеоматериалов

HOME OK)

#### НОМЕ: Вызов домашней страницы.





точника сигнала,

ОК - вызов.

#### Возможные источники видеосигнала

Показанные на этой странице мультимедийные источники зависят от доступных/используемых устройств.

#### DR+ archive

Программы, записанные на встроенном жестком диске, собираются в архиве DR +.

С помощью DR+ архива вы можете воспроизвести, отредактировать или удалить записанные программы.

Более подробная информация дана в разделе «TV (Teлевизор)», «Digital Recorder - DR+ archive»

#### MediaNet

BLISOB MediaNet. Дополнительная информация дана в разделе «Web (Веб)», «MediaNet».

#### USB

USB устройство, подключенное к USB разъему телевизора.

Точное обозначение зависит от соответствующего устройства хранения.

Внимательно прочтите информацию об использовании USB носителей в разделе «Дополнительная информация», параграф «Обновление программного обеспечения».

#### TwonkyMedia WMP11

Примеры использования мультимедийных серверов в домашней сети. Точное обозначение зависит от используемого мультимедийного сервера.

#### Список видео функций

В списке видео функций представлены отдельные функции, доступные для видеоматериала.

і Выбран источник видеосигнала.

і Параметры меню, доступные в списке функций, зависят от выбранного объекта (источник данных, директория, файл).

(MENU) МЕЛU: Вызов списка функций.



Выберите нужную функцию,

ОК Подтверждение выбора.

#### Sorting

· @ )

Сортировка файлов в открытой директории по определенным критериям (например, в возрастающем А-Z или убывающем порядке Z-A) или в соответствии с размером файла или с датой записи (более новые записи первыми).

#### Favourite

OR C

OR ·

Добавить медиа файл в папку избранного на домашней странице.

#### Выбор видеоматериала.

#### і Выбран источник видеосигнала.

Структура директории и форма презентации выбора заголовка зависит от выбранного источника сигнала.



ОК - открыть директорию.



Повторите выполнение процедуры, при необходимости.

- ▼ ▲ Выбор нужного видеоматериала.
- ОК Запуск или продолжение воспроизведения выбранного видеоматериала.

Более подробная информация дана в разделе «Video (Видео)», «Воспроизведение видеоматериала».

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Video (Видео)

#### Воспроизведение видеоматериала

Описание следующих функций применимо к воспроизведению видеоматериала из DR+ архива, а также для видеофайлов с USB носителя или из мультимедийных серверов в домашней сети.

Для воспроизведения объектов из DR+ архива вам будут доступны дополнительные свойства воспроизведения и редактирования (также см. следующую страницу).

#### Экран состояния видеоматериала

На экране состояния видеоматериала представлены дополнительные опции для текущего воспроизведения.

(INFO) **INFO:** На экране будет отображена страница состояния.



ВАСК: Окрыть экран состояния.

(BACK)

#### Описание символов экрана состояния для воспроизведения видеоматериала

И Количество доступных символов на экране состояния зависят от выбранного видеоматериала и источника видеосигнала (DR+ архив, USB, домашняя сеть).

Символ (иконка)	Кнопка на пульте ДУ	Описание
≣	BACK	Вызов списка (выбор видеоматериала).
	🗩 Долго	Установка закладки вручную (см. сле- дующую стр.). Полько для воспроизведения мате- риала из DR+ архива.
J≊	🗩 Долго	Удаление закладки вручную (см. сле- дующую стр.). Только для воспроизведения ма- териала из DR+ архива. Эта функция доступна только при установке за- кладки вручную на расстоянии 5 се- кунд от текущего положения воспро- изведения.
Ņ		Переход к следующей закладке (см. следующую стран ицу). Полько для воспроизведения мате- риала из DR+ архива.
<b>₽</b>		Переход к предыдущей закладке (см. следующую страницу). Полько для воспроизведения мате- риала из DR+ архива.
ġ	-	Вызов диалогового окна удаления за- кладок. Полько для воспроизведения мате- риала из DR+ архива.

См. продолжение на следующей странице

Символ (иконка)	Кнопка на пульте ДУ	Описание
⊡	_	Запуска записи DR+ Follow-Me. Функция Follow те предназначена для прерывания текущей програм- мы и для продолжения ее просмотра на другом телевизора с точки пре- рывания. Полько в режиме просмотра со сдвигом по времени.
<u>_भ</u>	-	Вызов функций интервала (см. следую ющую страницу). Полько для воспроизведения мате- риала из DR+ архива. Доступно для выбора только в ре- жиме паузы.
	_	Подтверждение остановленной в данный момент картинки в качестве обложки DR+ архива. Только для воспроизведения мате- риала из DR+ архива. Доступно для выбора только в ре- жиме паузы.
ර ශ්	_	Повторная активация/деактивация повторов текущего воспроизведения объекта архива. Полько для воспроизведения мате- риала из DR+ архива.
<u>ش</u>	_	Включение/выключение повторов всех заголовков в текущей дирек- тории. Для воспроизведения видеома- териалов с USB носителя или из до- машней сети.
<del>د،</del>	_	Включение/выключение повторов те- кущего заголовка. П Для воспроизведения видеома- териалов с USB носителя или из до- машней сети.
	-	Изменение формата изображения воспроизводимого видеоматериала.
hh:mm	_	Переход к нужной точке в воспроиз- ведении.
*	*	Добавить воспроизводимый в данный момент видеоматериал в папку из- бранного на домашней странице.
0	(INFO)	Вызов детальной информации о вос- производимом в данной момент фай- ле. <b>Ш Кнопка INFO:</b> Отображает подробную информацию в окне состояния; вызовите окно со- стояния.
¢	MENU	Вызов списка функций с настройка- ми видеоматериала.

#### Обозначение кнопок

(INFO

Долгое нажатие кнопки **INFO:** Отображает описание кнопок

(INFO) (BACK)

INFO или BACK: Скрыть описание кнопок.

См. продолжение на следующей странице

#### Временная остановка (пауза) (застывшая картинка)

	Кнопка паузы <b>РАUSE:</b> Нажмите для остановки изображе
	НИЯ.
$\frown$	

Кнопка воспроизведения РLАУ: Продолжение воспроизведения.

#### Переход

Кратко нажимая кнопку «или » вы можете перейти вперед или назад по фильму. Расстояние перехода можно настроить в меню System settings B Control -> more ... -> DR+ -> Jump distance

- ▶ Переход вперед.
- € Переход назад.

#### Переход с помощью функции Smart Jump

Функция Smart Jump обеспечивает сокращение вдвое расстояния перехода или это же расстояние будет увеличено вдвое при троекратном переходе в одном направлении (макс. 8 мин.). С помощью этой функции вы можете быстро перейти в определенную точки записи.

Настройки функции Smart Jump можно выполнить в меню System

### settings B Control -> more-> DR+ -> Smart Jump

Если вы ищете определенную сцену в запущенной программе:



Если же вы пропустили нужную сцену программы, то перейдите в обратную сторону. Перемещение выполняется на половину расстояния.

Если же вы снова пропустили нужную сцену программы, то еще раз перейдите в обратную сторону. Теперь расстояние перехода снова уменьшится в двое.

Укорачивая расстояние вдвое при каждом переходе в разных направлениях вы постепенно приближаетесь к нужному моменту в фильме.

#### Перемотка

Для выполнения поиска нужных сцен в фильме вы сможете быстро перемотать вперед и назад на трех скоростях. Во время перемотки звук не слышен.

В случае просмотра телепередачи со сдвигом по времени обычное воспроизведение будет автоматически активировано по достиже нии конца записи.

При перемотке вперед объекта архива воспроизведение будет закончено по достижении конца записи. DR+ архив будет снова отображен на экране.

Нажмите кнопку «или » и недолго удержите ее в нажатом положении.

> При каждом нажатии кнопки ∢ или >> скорость перемотки будет увеличиваться, а затем снова переключится на первую скорость.



Скорости перемотки представлены показанными далее символами.



В случае просмотра интернет-вещания необходимо дождаться его загрузки в память. В зависимости от скорости интернета это может занять несколько секунд.

### Дополнительные функции воспроизведения DR+ архива

Доступно дополнительное редактирование и дополнительный функции редактирования для воспроизведения записанных программ из DR+ архива.

#### Установка закладок

Для последующего просмотра понравившихся вам сцен вы можете вручную установить закладки. Также вы можете воспользоваться автоматической установкой закладок в начальной и конечной точках программы.

В программах, транслируемых в формате Dolby Digital 5.1, рекламные ролики автоматически отмечают закладками начало и конец рекламного ролика.

Во время записи передачи со сдвигом по времени она будет преобразована в архивную запись при установке закладки.



#### Установка заклалки.

На экране будет отображено сообщение. Строка состояния будет отображена более отчетливо и вы сможете рассмотреть закладку, распо-ЛОЖЕННИЮ ВЫШЕ СТООКИ.

Автоматически устанавливаемые закладки окрашены белым. Устанавливаемые вручную закладки окрашены синим.



#### Переход к закладкам







- ОК Переход к предыдущей/следующей закладке.
- Синяя кнопка: Переход к следующей закладке.
- Желтая кнопка: Переход к предыдущей закладке

#### Удаление установленной вручную закладки.

Переход к установленной вручную закладке для ее удаления.



или

( 🕨 ) Кнопка воспроизведения РLAY (более долгое нажатие): Удаление закладки.

#### Функции интервалов

Интервалы между установленными вручную или автоматически закладками (интервалы) постепенно будут сокращены для будущих воспроизведений. Помимо этого нежелательные интервалы в начале и в конце записанного вещания также могут быть удалены.

> Повторно будет запущено воспроизведение объектов архива.

**INFO:** Отображается панель состояния. (INFO)

Перейдите к нужному интервалу в записанном материале с помощью функций перехода или перемотки.

Кнопка паузы **PAUSE:** Остановка воспроизведения.



ОК Вызов функций интервалов. Выбор функции.

■ Reference 55 / Руководство пользователя / Audio/Radio (Аудио воспроизведение/Радиовещание)

### Audio/Radio (Аудио воспроизведение/ Радиовещание)

Во вкладке Audio/Radio вы найдете музыкальные файлы USB носи-Выбран источник аудиосигнала. телей и мультимедийные серверы в домашней сети, а также получите Параметры меню, доступные в списке функций, зависят от выбрандоступ к DVB и интернет-радиовещанию. ного объекта (источник данных, директория, файл).

Вызов страницы выбора аудиоматериала



НОМЕ: Вызов домашней страницы.





OK)

◀ ▶▲ ▼ Выбор избранного контента (при наличии) или источника сигнала,

**ОК** - вызов.

#### Доступные источники аудио/радио сигналов

Показанные на этой странице мультимедийные источники зависят от доступных/используемых устройств.

#### DVB radio

Телевизор может принимать сигнал цифровых радиостанций через DVB.

Дополнительная информация дана в разделе «Audio/ Radio (Аудио воспроизведение/ Радиовещание)», параграфе «Режим Radio (DVB)». Internet Radio

Телевизор может принимать сигнал цифровых радиостанций по интернету.

Дополнительная информация об интернет радиовещании дана в разделе «Audio/Radio (Avдио воспроизведение/ Радиовещание)», параграфе «Режим Radio (Internet radio)».

#### MediaNet

Вызов MediaNet.

Дополнительная информация дана в разделе «Web (Beб)», «MediaNet».

#### USB

USB устройство, подключенное к USB разъему телевизора.

Точное обозначение зависит от соответствующего устройства хранения.

Внимательно прочтите информацию об использовании USB носителей в разделе «Дополнительная информация», параграф «Обновление программного обеспечения».

#### TwonkyMedia WMP11

Примеры использования мультимедийных серверов в домашней сети. Точное обозначение зависит от используемого мультимедийного сервера.

🔹 🕨 🔺 Выбор закладки для удаления 🌄 ОК Удаление закладки.

#### Список функций Audio/Radio

В списке аудио/радио функций представлены отдельные функции, доступные для музыкальных объектов.

(MENU) MENU: Вызов списка функций.





ОК Подтверждение выбора.

#### Sorting

Сортировка файлов в открытой директории по определенным критериям (например, в возрастающем А-Z или убывающем порядке Z-A) или в соответствии с размером файла или с датой записи (более новые записи первыми).

#### Favourite

Добавить медиа файл в папку избранного на домашней странице.

#### Выбор музыкального файла.

Выбран источник аудиосигнала.

Структура директории и форма презентации выбора заголовка зависит от выбранного источника сигнала.



▲ ▼ Выбор нужной директории,





ОК - открыть директорию.

Повторите выполнение процедуры, при необходимо-

ОК Запуск или продолжение воспроизведения выбранного музыкального объекта.

Более подробная информация дана в разделе «Audio (Аудиовоспроизведение)» «Воспроизведение аудиоматериала».

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Audio/Radio (Аудио воспроизведение/Радиовещание)

#### Воспроизведение аудиоматериала

Описание символов в строке состояния для воспроизведения аудиоматериалов



Символ (иконка)	кнопка на пульте ДУ	Описание
≣	BACK	Вызов списка (выбор музыкального заголов- ка/станции).
<u>د</u> م	-	Включение/выключение повторов всех объ- ектов в текущей директории. Полько для воспроизведения музыкаль- ных объектов через USB/домашнюю сеть.
<del>ر</del> ۳		Включение/выключение повторов текущего заголовка. Только для воспроизведения музыкаль- ных объектов через USB/домашнюю сеть.
<b>X</b>		Включение/выключение воспроизведения в произвольном порядке всех объектов в текущей директории. Полько для воспроизведения музыкаль- ных объектов через USB/домашнюю сеть.
<u>5</u>		Выключение экрана.
*	*	Добавьте текущую станцию/музыкальный объект в виде избранного на домашней странице.
0		Отображает подробную информацию EPG во время текущего вещания. Полько для DVB radio. Вызов подробной информации о воспроиз- водимых музыкальных объектах. Полько для воспроизведения музыкаль- ных объектов через USB/домашнюю сеть.
¢	MENU	Вызов списка функций с настройками звука.
Обозначе	ение кнопок	4

INFO	INFO: (Долгое нажатие): Отображает описание кнопон
INFO BACK	INFO или BACK: Скрыть описание кнопок.

#### Временная остановка воспроизведения.

- Кнопка паузы **PAUSE:** Временная остановка текущего воспроизведения/
- PLAY: Кнопка воспроизведения: Продолжение воспроизведения.

#### Перемотка

(BACK)

Вы можете перемотать музыкальное воспроизведение вперед на четырех скоростях. Во время перемотки звук не слышен.

Нажмите кнопку • и недолго удержите ее в нажатом положении.

> При каждом нажатии кнопки ▶ скорость перемотки будет увеличиваться, а затем снова переключится на первую скорость. Доступные скорости:

2x. 4x. 8x. 16x.

 $(\mathbf{F})$ Кнопка воспроизведения РLАУ: Продолжение воспроизведения.

#### Выбор другого заголовка/ воспроизведение текущего заголовка с начала.

ВАСК: Вызов выбора станций.



ОК - запуск воспроизведения выбранного заголовка. Завершение воспроизведения

#### Кнопка остановки:



• (0K)

Остановка воспроизведения и возврат к выбору музыкальных файлов **STOP**.

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Audio/Radio (Аудио воспроизведение/Радиовещание)

### Режим радиовещания (DVB radio)

Телевизор может принимать сигнал цифровых радиостанций через DVB.

Кнопка AUDIO была настроена на предприятии для управления радиовещанием.

#### Включение режима Radio



НОМЕ: Вызов домашней страницы.



(HOME)

♦ ► BEIGOD Audio/Radio

♦ ► Выбор радио DVB

#### **OK** - B530B.

При первом использовании DVB-Radio будет вызвана первая станция из списка радиостанций, в противном случае будет вызвана последняя станция.



Определенные радиостанции будут отображены вместо символа логотипа станции.

#### Переключение станций

или:

Режим радиовещания будет включен и будет выбрана нужная радиостанция (см. выше).



Р+/Р- Переход к следующей/предыдущей станции вещания.

На экране будет отображено название станции и ее номер. Также, отображается экран состояния с указанием времени/даты и символами программы.

Введите номер станции с помощью числовых кнопок. или:



ОК - Вызов списка станций.

ОК - вызов.



#### Обозначение кнопок

(INFO)

Долгое нажатие кнопки **INFO:** Отображает описание КНОПОК.

(INFO) (BACK) INFO или BACK: Скрыть описание кнопок.

### Список функций DVB радио

ИЛИ:

MENU

### **MENU:** Вызов списка функций.



ОК Вызов списка станций,

- вызов списка функций.
- ▲ ▼ Выбор функции,
- ОК вызов.

Дополнительная информация дана в разделе «TV (Телевизор)», «Список функций».

### HbbTV службы для DVB радио

На различных DVB радиостанциях также доступен текст HbbTV. Использование этой функции аналогично таковому в режиме TV. (также см. главу «TV (Телевизор)», раздел «HbbTV / MediaText»).

### Включение и выключение экрана

	Зеленая кнопка: Выключение экрана.
	Выключение экрана позволяет сократить энергопо- требление телевизора.
	Включите экран пультом ДУ:
	Нажмите зеленую кнопку.
M	Включите экран кнопками на панели телевизора:
	Нажмите кнопку  на панели телевизора.
Выход из р	ежима Radio

# 

(	ΤV	)		

Нажмите кнопку AUDIO или Кнопка ТУ: Будет вызван режим ТУ. или:

HOME OR ·

НОМЕ: Вызов домашней страницы.

- ОК вызов.

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Audio/Radio (Аудио воспроизведение/Радиовещание)

### Режим Radio (Internet radio)

Телевизор может принимать сигнал цифровых радиостанций по интер-HETV.

П Названия директорий и станций в режиме Internet radio предоставляется провайдером vTuner. Изменение порядка станций или изменение названий объектов недоступно в этом режиме.

Интернет радиовещание доступно только при наличии установленного интернет-соединения.

#### Включение режима Radio



HOME

Кнопка AUDIO на пульте дистанционного управления. Будет вызван последний режим радиовещания (DVB или Internet).

или:

НОМЕ: Вызов домашней страницы.

- ▲ ► Выберите Internet Radio

#### **ОК** - вызов.

На экране будет отображен список радиостанций.





▲ Отметьте нужную директорию,

ОК - Открыть директорию. Повторите выполнение процедуры, при необходимости.

▲ - Выбор станции, **ОК** - вызов.

і Дополнительная информация об интернет радиовещании дана в разделе «Audio/Radio (Аудио воспроизведение/ Радиовещание)», параграфе «Воспроизведение аудиоматериала».

#### Переключение станций



(MENU

OR

ВАСК: Вызов списка станций. Выберите станции, как было описано ранее. или:



Р+/Р- Прокрутите список палок интернет радиостанций для выбора станции. или:

Кнопки 2-9: Введите первую букву. Будет выделена первая станция, начинающаяся с выбранной буквы.

#### Обозначение кнопок

INFO	Долгое нажатие кнопки INFO:
	Отображает описание кнопок.
INFO BACK	INFO или BACK:
	Скрыть описание кнопок.

#### Список функций интернет радиовещания

MENU: Вызов списка функций.

▲ - Выбор функции, **ОК** - вызов.

Дополнительная информация дана в разделе «TV (Teлевизор)», «Список функций»

#### Поиск по имени исполнителя (Artist Search)

С помощью поиска по имени исполнителя вы сможете быстро и просто найти все радиостанции, транслирующие музыку выбранного исполнителя. Список результатов будет отсортирован по наиболее популярным

Будет открыт список станций.

▲ - Выберите поиск по исполнителю, **ОК** - будет открыта экранная клавиатура.

◆ ▶ ▲ •Введите название группы или имя исполнителя на клавиатуре (также см. раздел «Общая информация», «Ввод символов с экранной клавиатуры»), нажмите кнопку ОК для подтверждения. Будет запущена процедура поиска.

Выбор станции, ОК - вызов.

<sup>ر</sup> – در	Artist Search	ja Di∥	New search (Coldplay)	
			Antenne Bayern Viva la Vida	Now (15:31)
			Bayern 3 Clocks	Now (15:31)
		Absolut BireLaw	Madhouse Radio	Most played
		***** <mark>*</mark> ***	MagicStar	Most played
		<b>@</b>	Radio Gong	Most played
		۲	Spreeradio	Most played
			Babelshern Hitrar	fio

#### Поиск станций

 $( \bigcirc )$ 

Вы также можете выполнить поиск интернет радиостанции по имени с помощью параметра меню Station search. Эта процедура аналогична вышеописанной процедуре Artist search.

#### Включение и выключение экрана

• • • • • Зеленая кнопка: Выключение экрана.

или:



Выключение экрана позволяет сократить энергопотребление телевизора.

Включите экран пультом ДУ:

ØК)

(TV)

(HOME)

OK ·



#### Выход из режима Radio

Кнопка **ТV:** Будет вызван режим TV. или



- НОМЕ: Вызов домашней страницы.
- Выберите другой рабочий режим, **ОК** - вызов.

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Photo (Фотографии)

### Photo

HOME

OR C

Во вкладке Photo вы сможете просмотреть фотографии с локального носителя и онлайн сервиса на экране телевизора.

#### **Вызов Photo selection**







источника сигнала,

ОК - ВЫЗОВ.

#### Доступные источники фотографий

Показанные на этой странице мультимедийные источники зависят от доступных/используемых устройств.

#### MediaNet

#### BUSOB MediaNet.

Дополнительная информация дана в разделе «Web (Веб)», «MediaNet»



#### USB

USB устройство, подключенное к USB разъему телевизора.

Точное обозначение зависит от соответствующего устройства хранения.

Внимательно прочтите информацию об использовании USB носителей в разделе «Дополнительная информация», параграф «Обновление программного обеспечения»

#### TwonkyMedia WMP11

Примеры использования мультимедийных серверов в домашней сети. Точное обозначение зависит от используемого мультимедийного сервера.

ОК - Выключение экрана.

• • • • Нажмите зеленую кнопку.

### Список фото функций

Список фото функций содержит отдельные функции просмотра фотографий.

Выбран источник фотографий.

Структура директории и форма презентации выбора фотографии зависит от выбранного источника сигнала (пример меню: сервер домашней сети).

Параметры меню, доступные в списке функций, зависят от выбранного объекта (источник данных, директория, файл).



**MENU:** Вызов списка функций.

- (OR)
- **ОК** вызов.

#### Презентация

Запускает воспроизведение презентации в выбранной директории (см. следующую страницу).

#### Sorting

Сортировка файлов в открытой директории по определенным критериям (например, в возрастающем А-Z или убывающем порядке Z-А) или в соответствии с размером файла или датой (более новые записи первыми).

#### Favourite

Добавить отмеченный медиа файл в папку избранного на домашней странице.

#### Photo

Здесь вы можете выполнить настройки наиболее часто используемых изображений (Slide show speed, Crossover, Automatic rotate)

#### Выбор фото

Выбран источник фотографий.

Структура директории и форма презентации выбора фотографии зависит от выбранного источника сигнала (пример меню: USB источник).



▲ ▼ Выбор нужной директории,

ОК - открыть директорию.

Повторите выполнение процедуры, при необходимо-CTIA





▲ Выберите нужное фото

ОК - просмотр фотографий, увеличенных до размера экрана. Дополнительная информация дана на следующей странице - Отображение фотографий

### Отображение фотографий

#### Описание символов в строке состояния для просмотра фотографий



Символ (иконка)	Кнопка на пульте ДУ	Описание
≣	_	Вызов списка (выбор фотографий).
5	_	Поворот фотографий на 90 градусов влево
Ç	-	Поворот фотографий на 90 градусов вправо.
•		Залуск презентации.
		Временная остановка воспроизведения текущей презентации.
	нратко	Отображение предыдущей фотографии.
	натко	Отображение следующей фотографии.
*	*	Добавить отображаемое в данный момент фото в папку избранного на домашней странице.
0	INFO	Вызов подробной информации об отображаемой фотографии.
\$	MENU	Вызов списка функций с настройками отображения фотографий.

#### Обозначение кнопок

INFO	Долгое нажатие кнопки <b>INF</b>	<b>:0:</b>	Отображает	описан
	КНОПОК.			

INFO (BACK) INFO или BACK: Скрыть описание кнопок.

#### Полноэкранный режим

і Фотография будет выделена в списке.

· (OK) ОК Просмотр фотографий в полноэкранном режиме.



• Отображение предыдущей/следующей фотографии.

#### Поворот фотографий

( <sub>@B</sub> )





#### Презентация

 $(\mathbf{F})$ 





Кнопка паузы **PAUSE:** Временная остановка воспроизведения текущей презентации.



Кнопка воспроизведения PLAY: Восстановление воспроизведения презентации.

#### Просмотр фотографий в полноэкранном режиме/ выход из режима презентации



Кнопка остановки STOP: Просмотр фотографий в полноэкранном режиме/ завершение презентации и возврат к выбору фотографий.

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Web (Веб)

### Web (Beb)

В этой вкладке вы можете получить доступ к мультимедийному контенту в интернете (MediaNet), как при использовании высококачественного веб-браузера.

#### Вызов страницы выбора веб-браузера







🔹 🕨 🛥 Выбор избранного контента (при наличии) или источника сигнала, **ОК** - вызов.

#### Возможные источники веб-браузера

#### MediaNet

В меню MediaNet вы найдете непрерывно расширяемую платформу для интерактивных телевизионных приложений из Интернета (см. следующую колонку). Все приложения оптимизированы для использования с данным телевизором.

#### Browser

Вызов веб-браузера телевизора.

Дополнительная информация дана в разделе «Web (Веб)», «Браузер».

<sup>(1</sup> Назначения этих кнопок может быть изменено (см. раздел «Дополнительная информация», параграф «Функция WEB кнопки»). Описание относится к стандартным настройкам.



## MediaNet

### Вызов MediaNet

і Для использования функции MediaNet необходимо подключить телевизор к сети Интернет.

C	WEB	)



WEB: Busob MediaNet (1.

НОМЕ: Вызов домашней страницы.

- ♦ ► Bыбор MediaNet,

**ОК** - вызов.

или



В верхней части домашней страницы MediaNet доступен новый онлайн контент.

В нижней части домашней страницы MediaNet представлены рекомендации Loewe.

Предлагаемый контент может быть изменен без предварительного уведомления.



### ▲ **–** Выбор **Ноте**,

ОК для перехода вправо для выбора онлайн контента. 

- ОК Отображение/воспроизведение контента.

і Навигация по различным приложениям зависит от провайдера.

#### Функции, доступные на домашней странице MediaNet

Home	
	Отображение домашней страницы MediaNet с возмож- ностью выбора нового онлайн контента и рекомендаций.
Browse	
	В поле <b>Browse</b> вы можете просмотреть и вызвать он- лайн контент по темам.
Settings	
C .	В поле Settings для MediaNet вы можете выбрать страну, что позволит воспользоваться региональными службами.
Imprint	
•	Предоставляет необходимую информацию об ответ- ственности сторон.

#### Выход из MediaNet

HOME

НОМЕ: Вызов домашней страницы и выбор другой функции.

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Web (Веб)

#### Browser

Вы можете получить доступ к веб-сайтам непосредственно через встроенный браузер Opera. Веб-браузер также может использоваться и без подключения к Интернету. Таким образом, вы можете получить доступ к локальным устройствам, предоставляющим веб-интерфейс (например, роутер, домашнее управление, домашний сетевой сервер).

#### Вызов веб-браузера



НОМЕ: Вызов домашней страницы.

- ↓ ↓ ▲ → Выберите Web.
- ♦ ► Buffepure Browser.
- ОК вызов.

На экране будет отображена стартовая страница.



(INFO) **INFO:** Отображает состояние браузера.

#### Объяснение символов, используемых на странице состояния браузера

- () Обновление отображаемого на экране веб-сайта. Ē Определение текущего веб-сайта в виде домашней страницы
- 100% Изменение масштаба отображаемого на экране веб-сайта/браузера.
- Добавление отображаемого веб-сайта в качестве избранного в папку на домашней странице

#### Навигация по веб-сайту.

P+/P-



Прокрутка страницы по вертикали.

📢 🕞 🗰 / 🕨 Прокрутка страницы по горизонтали.



◀ ▶ ▲ ▼ Отметка ссылки или текстового поля синей рамкой.

ОК - переход по ссылке или подтверждение ввода текста.



(BACK)

Для ввода текста нажимайте числовые кнопки (0-9) как в мобильном телефоне, пока на экране не будет отображен нужный вам символ. Все доступные буквы подписаны под числовыми кнопками.

ВАСК: Остановка ввода текста и выход из окна ввода.

#### Ввод адреса URL (интернет-адреса)

Отображается текущее состояние браузера.

OR ·

©₿ )

abc

Space

(HOME)



- ОК открывает адресную строку.
- ОК Подтвердить ввод символа.

В случае выбора букв с треугольниками, при длительном нажатии (2 сек.) кнопки ОК будут доступны дополнительные буквы.

- Удаление символа слева от курсора.
- Переключение к специальным символам.
- Переключение регистра символов (Заглавные или прописные).
- Delete Улаление всех символов.
  - Отмена ввода. Поле ввода будет закрыто и на экране снова будет отображена предыдущая страница.
- Подтверждение адреса и переход к новому интернет-Accept сайту. E
  - Вы можете ввести символы с помощью USB клавиатуры или числовых кнопок на пульте ДУ (см. левую колонку).

#### Выход из браузера.

Отображение веб-сайта. Строка состояния браузера булет скрыта.

НОМЕ: Вызов домашней страницы и выбор другой функции

### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Системные настройки

### Системные настройки

В меню настроек системных настроек на домашней странице вы можете найти все настройки и свойства телевизора

Более подробная информация об индивидуальных опциях настроек дана в руководстве пользователя, которое можно загрузить с веб-сайта Loewe (см. раздел «Дополнительная информация», «Документация»).

#### Вызов системных настроек





HOME

( ) ▲ - Выберите системные настройки, **ОК** - вызов.



или:

Нажмите и удержите кнопку МЕЛU: Вызов системных настроек

#### Описание вариантов настроек:

#### Picture

(MENU)

В этом меню вы можете выполнить настройки, связанные с отображением видеосигнала на экране телеви-30DA.

#### Параметры меню Picture

3D, Picture adjustment, Contrast, Brightness, Color intensity, Image+ Active, Picture format.

#### Параметры меню Picture -> more

Colour temperature, Sharpness, Move picture up/ down, Auto dimming, Film quality improvement (DMM), Digital Noise Control (DNC), Skin tone, Deblocking filter.

#### Sound

В этом меню вы найдете настройки воспроизведения 3BVKa.

#### Параметры меню Sound:

Sound mode, Sound adjustment, Loudness, Surround Mode, Sound picture synchronisation, Volume adjustment.

#### Параметры меню Sound -> more

Auto volume, AV output signal, Maximum volume, Maximum switch on volume. Balance.

Э Доступные параметры меню могут варьироваться В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОДКЛЮЧЕННЫХ АУДИО КОМПОНЕНТОВ.

#### Stations

Перемещение и удаление телевизионных и радиостанций. Помимо этого вы можете автоматически или вручную обновить список станций. Ваши станции также могут быть расположены и отсортированы в персональные списки.

#### Параметры меню Stations:

Automatic scan TV+Radio, Manuell scan (вкл. состояние антенны), Station lists TV, Station lists Radio, Update station list automatically, Transfer all station lists.





#### Control

В этом меню вы найдете настройки дополнительных функций телевизора, например, EPG, картинка-вкартинке (PIP), цифровой рекордер (DR+), а также межфункциональные настройки, такие как время и дата, родительский контроль или обновление программного обеспечения.

#### Параметры меню Control:

Language, Parental lock, EPG, Energy efficiency, Quick start mode, Software.

#### Параметры меню Control -> more

On-screen displays, Time and date, DVB settings, PIP, DR+, Standard Teletext, HbbTV, Hard disks, WEB key function.

#### Multimedia / Network

С помощью меню Multimedia / Network вы можете настроить сетевой адаптер и доступ к сети.

Параметры этого меню позволят настроить доступ внешних устройств к вашему телевизору для воспроизведения на нем нужного контента.

#### Параметры меню Multimedia / Network

Network settings, Multimedia settings, Renderer, Mobile Recording.

#### Connections

Это меню предназначено для настройки телевизора на совместную работу с внешним устройством.

Мастер установки акустических компонентов позволяет просто выполнить настройки используемого аудио оборудования, например акустических систем или HiFi/ AV усилителей.

Более подробная информация дана в руководстве пользователя используемого оборудования.

#### Параметры меню Connections:

Sound components, Antenna DVB, AV connecting settings, Digital-Link, Gaming mode.

#### Extras

В этом меню вы можете отобразить характеристики телевизора, повторить выполнение начальной устанвоки или сбросить настройки устройства к установленным на предприятии значении.

Также, вы можете использовать DR+ streaming, с помощью которой телевизор предоставляет доступ к своему DR+ архиву для других подключенных по сети устройств.

Параметры меню Extras:

DR+ Streaming, Integrated features, Repeat initia installation, Reset to factory settings.

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Функции

#### Bluetooth

С помощью функции Bluetooth (1, вы можете воспользоваться беспроводным соединением телевизора с другими оснащенными функцией Bluetooth устройствами, такими как смартфон, планшет и т.д., а также использовать телевизор в качестве устройства воспроизведения (Bluetooth проигрыватель).

После выполнения беспроводного соединения с Bluetooth клавиатурой вы сможете выполнить поиск по имени исполнителя.

#### Вызов функции Bluetooth

НОМЕ: Вызов домашней страницы.

(OK)

OK - Вызов системных настроек.
▲ Buldepurte Multimedia / Network,

► ► Выберите системные настройки,

- Переход к следующему столбцу.
- ▲ Buldepure Network settings,
- Переход к следующему столбцу.
- → Выберите Bluetooth,
- OK BUJOB.



Поиск расположенных поблизости Bluetooth устройств автоматически начнется через 2 минуты. На экране будет отображен список доступных Bluetooth устройств.

↓ ▲ ▼ Выберите нужную функцию/устройство.
 ОК Подключение обнаруженного устройства. Перед

подключенным устройством будет отображен символ . При необходимости установки кода, телевизор отправит сообщение о вводе PIN кода. Этот код нужно ввести на Bluetooth устройства и подтвердить его при необхолимости.

П Телевизор может быть подключен к нескольким Bluetooth устройствам. Тем не менее, активным будет лишь одно соединение.

Имейте в виду, что расстояние между телевизором и Bluetooth устройством не должно превышать 10 м.

#### Описание вариантов настроек:

#### Enable function

Включает функцию Bluetooth на вашем телевизоре. Теперь телевизор будет виден для Bluetooth устройств.

Установленное по умолчанию значение: yes.

#### Autom reconnect

Если вы хотите, чтобы сопряженные Bluetooth устройства автоматически подключались к телевизору, то выберите значение **«уеs»**.

Выбор значения **«по»** при попытке Bluetooth устройства установить соединение, приведет к тому, что на экране телевизора будет отображаться запрос на подключение.

Установленное по умолчанию значение: no.

#### **Bluetooth Music Player**

Для использования телевизора в качестве устройства воспроизведения потокового аудиосигнала необходимо выполнить сопряжение смартфона, планшета (источника аудиосигнала) с телевизором.

Bluetooth устройство должно поддерживать стандарт A2DP.

#### Сопряжение, выполняемое на экране телевизора

Залускаемое на экране телевизора сопряжение с Bluetooth устройством выполняется, как описано в левой колонке.

После запуска воспроизведения аудио материала на аудио устройстве звук будет транслироваться и через телевизор.

#### Сопряжение, выполняемое на Bluetooth устройстве



Включите функцию Bluetooth на вашем источнике аудиосигнала. При необходимости обратитесь к руководству пользователя используемого источника аудиосигнала.

Воспользуйтесь поиском Bluetooth функции на источнике аудиосигнала. Теперь будет запущен поиск Bluetooth устройств, расположенных возле источника аудиосигнала.

Выберите **loewetv\_x** (где х означает двенадцатизначный адрес Bluetooth телевизора). Введите код для сопряжения устройств. Теперь Bluetooth устройство будет подключено к телевизору.

После запуска воспроизведения аудио материала на аудио устройстве звук будет транслироваться и через телевизор.

Для некоторых источников аудиосигнала необходимо активировать возможность подключения.

#### Использование клавиатуры Bluetooth

Устройство должно поддерживать стандарт HID.

Если ваше Вциетоотн устройство использует PIN код 0000, то подключение будет выполнено автоматически. Если же Bluetooth использует другой код, то введите его вручную во время сопряжения.

Сопряжение с Bluetooth клавиатурой выполняется также как было описано в левой колонке.

После успешного выполнения сопряжения вы сможете ввести все символы с экранной клавиатуры или пульта ДУ, а также с помощью Bluetooth клавиатуры посредством беспроводного соединения.

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Функции

### Cinema Surround

Cinema Surround представляет собой режим Virtualizer, который предоставляет возможность создать окружающий звук с использованием динамиков телевизора.

#### Выбор режима окружающего звука

В Доступное для выбора значение - TV speakers. Все остальные аудио компоненты недоступны в данном режиме.

# Это можно настроить в системных настройках в меню Connections -> Sound components.

Выбор режимов окружающего звука доступен при использовании режимов (4) щ или (5) щ.

Это можно настроить в меню системных настроек в Sound -> Sound mode или в текущей телевизионной программе в списке функций (см. раздел «ТV (Телевизор)», «Список функций»).



НОМЕ: Вызов домашней страницы.

( ) Of

- ♦ ▶▲ ▼ Выберите системные настройки,
- ОК Вызов системных настроек.

перейдите к следующему столбцу.

- ↔ Buffepure Surround Mode,
- **ОК** вызов.



🔺 🗕 Выберите нужный режим.

### Описание вариантов настроек:

#### Cinema Surround

В режиме Cinema Surround используется технология Virtualizer, разработанная в компании Loewe. Этот параметр улучшает разборчивость речи при расширении трехмерного звучания.

і Установленное по умолчанию значение: ex factory.

#### Dolby Virtual

· OK

Dolby Virtual имитирует звучание 5,1-канальной акустической системы через динамики телевизоры.

<sup>(1</sup> Возможно, функциональность Bluetooth доступна только после обновления версии программного обеспечения.

### Вращение телевизора

Благодаря входящей в комплект моторизированной подставке у вас есть возможность повернуть телевизор с помощью лишь пульта ДУ.

Диапазон поворота и положение телевизора настраивается в меню

### System Settings -> Control -> more -> Rotate TV

#### Вращение телевизора



і В обычном режиме TV без других страниц:

◀ ▶ Поверните телевизор в нужное положение. или:

**MENU:** Вызов списка функций.

#### ▲ • Выберите Rotate TV,

**ОК** - вызов.





◀ ▶ Поверните телевизор в нужное положение.

Пелевизор может располагаться под разными углами.



**ВАСК:** Выход из Rotate TV.

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Функции

### Таймер

HOME

0К)

DR+

В меню таймера вы можете найти Timer List и Timer Services. Все записи, отмеченные программы и копии перечислены в списке таймеpa Timer List.

В меню timer services отображены службы аварийных сигналов. Вызов меню таймера.

#### Вызов меню таймера.

НОМЕ: Вызов домашней страницы.

ОК - вызов.

ИЛИ:

#### Долгое нажатие: Выберите Timer list или Timer Services (см. правую колонку).

Time	imer ar list 1	ïmer Servi				Back
۲	Mon					
			12:15 - 12:44	ProSieben	Malcolm mittendrin	
			20:15 - 21:15	RTL Television	Wer wird Millionär?	
	🖬 Mon		20:00 - 20:15	Das Erste HD	Tagesschau	
Add	new				All entries	

#### Add new

Вы также можете запрограммировать новые записи, отметить другие программы и скопировать ранее записанные программы из DR+ архива на жесткий диск USB.

После программирования записей таймера вы можете выключить телевизор, оставив его в режиме ожидания. Ни в коем случае не отключайте телевизор от сети с помощью выключателя или извлекая штекер из розетки. В противном случае запись не будет выполнена.

При обновлении программного обеспечения данные таймера и запомненные программы будут удалены. После обновления программного обеспечения проверьте ваш список таймера.

#### Объяснение символов, используемых в списке

#### таймера:

	Запись
	Идет запись
2	Запомнить программу
ý	Повторная запись (ежедневно, еженедельно или с по- недельника по пятницу)

6 Запись серий

#### Удаление/изменение инструкции программирования таймера

Воспользуйтесь этой функцией в списке таймера для удаления ранее запрограммированных записей, завершения текущей записи или изменения инструкции таймера.

На экране будет отображено меню ТІМЕВ.



• Текст активной в данный момент инструкции таймера будет красным. В случае удаления данной инструкции таймера запись будет остановлена.

ОК Изменить выбранную инструкцию таймера. На экране будут отображены данные таймера. или:

#### **STOP:** Кнопка Остановки:

Удаление выбранной инструкции таймера.



(OK)

 $\cdot \bigcirc \cdot$ 

ОК Подтверждение удаления. Инструкция таймера будет удалена.

#### **Timer Services**

Запрограммированные аварийные сигналы останутся активными даже после переключения телевизора в режим ожидания.

При включении телевизора из режима ожидания на экране будет отображено сообщение. Если вы не подтвердите получение сообщение нажатием кнопки ОК в течение 5 минут, то в целях безопасности телевизор будет автоматически выключен.

Телевизор также может быть автоматически выключен в определенное время. За минуту до автоматического выключения на экране будет отображено предупреждение.

Автоматическое выключение может быть отменено нажатием любой КНОПКИ.

На экране будет отображено меню TIMER.

#### ♦ ► ■ Buffepure Timer Services

Timer list Timer Se	ces	
Switch off once	no yes, at ??:??	
Switch off daily	no yes, at ??:??	
One-time alarm	no yes, at ??:??	
Wake up Mon-Fri	no yes, at ??:??	
Wake up Sat	no yes, at 15:??	
Wake up Sun	no yes, at ??:??	
Wake up with	TV Radio	

 ► ► Выберите нужные настройки, ОК - ИЗМЕНИТЬ.

ОК - подтверждение.

#### Reference 55 / Руководство пользователя / Функции

#### Обновление программного обеспечения

Необходимо периодически обновлять программное обеспечение телевизора Loewe

Все версии программного обеспечения будут проанализированы и обновлены при необходимости.

Текущая версия программного обеспечения может быть загружена с веб-сайта Loewe (см. далее) и установлена не телевизор с помощью USB флэшки.

Если ваш телевизор подключен к интернету, то приложение телевизора будет обновлятся по интернету.

Более подробная информация об обновлении программного обеспечения из интернета дана в руководстве пользователя, которое можно загрузить с веб-сайта Loewe (см. раздел «Дополнительная информация», «Документация»).

Обновление программного обеспечения недоступно на время активации программируемой таймером записи.

При обновлении программного обеспечения данные таймера и запомненные программы будут удалены. После обновления программного обеспечения проверьте ваш список таймера (см. раздел «Дополнительная информация», параграф «Таймер»).

і Ознакомьтесь, пожалуйста, с требованиями к USB флэшке (см. далее).

#### Загрузка обновления программного обеспечения через USB

Доступное новое программное обеспечение телевизора можно загрузить с веб-сайта нашей компании.

#### Посетите наш веб-сайт:

www.loewe.tv/int/supportportal (Международный),

www.loewe.tv/uk/supportportal (Великобритания и Ирландия), www.loewe.tv/au/supportportal (Австралия).

Выберите парамето Register free-of-charge на странице Service. Просто следуйте инструкциям во время процедуры регистрации.

После успешного выполнения регистрации и последующего входа в учетную запись вы должны будете зарегистрировать телевизор. Подготовьте для этого серийный номер и артикул, которые указаны на ярлыке, расположенном на задней панели телевизора, или которые вы можете найти в меню System settings -> Extras -> Integrated features

затем на экране будет отображен список доступных для загрузки объектов, включая программное обеспечение. загрузите данные и распакуйте все файлы из ZP архива в главную директорию USB носителя.

Затем запустите выполнение обновления программного обеспечения, как описано лалее.

#### USB флэшка - требования

- Форматирование в FAT32.
- Только один раздел.
- Не используйте закодированные USB флэшки.
- Не используйте USB флэшки, имитирующие CD ROM.
- На устройстве не должно быть скрытых файлов. ٠
- Для некоторых устройств существенное значение имеет и конструкция USB флэшки.
- Максимальные размеры в мм:
- 70x20x10.
- Если у вас возникли сомнения, то необходимо отформатировать USB флэшку как «FAT32» без 'extended attributes».

Во избежание возникновения каких-либо проблем во время обновления программного обеспечения телевизора используемая вами USB флэшка должна соответствовать всем требованиям.

### Обновление программного обеспечения с USB носителя

Для этого подключите USB носитель с загруженным программным обеспечением к свободному USB порту телевизора.

#### Обновление программного обеспечения



- НОМЕ: Вызов домашней страницы.
- ОК Вызов системных настроек.
- Переход к следующему столбцу.
- Переход к следующему столбцу.
- ▲ Bыберите Software update
- Переход к следующему столбцу.
- ▲ Bыберите Via USB,
- > BLISOB Software update

		O SOFTWARE UPDATE WIZARD - Current software
¢	Via USB	Current software: 1.1.11.0 To load a new piece of software, you first need to search for said software on a USB storage device that is connected (e.g. USB stick). Press tRep key to start the search.
		Proceed with CED Cancel with CED

На экране будет отображена версия установленного в данный момент программного обеспечения.



#### » Выполнение.

Телевизор будет выполнять поиск нового программного обеспечения на USB флацке.

Если после выполнения поиска будет доступна новая версия программного обеспечения, то на экране будет отображено сообщение. Если же будет найдено несколько папок с различными версиями программного обеспечния на одной USB флэшке, то будет использоваться последний загруженный архив.

В том случае, если ни одного архива с обновлениями не было найдено:

(BACK)

#### ВАСК: Закрыть окно мастера установки.

#### Поиск нового программного обеспечения



#### » Выполнение.

Запускается загрузка нового программного обеспечения. или:

(BACK)

ВАСК: Закрыть окно мастера установки.

Теперь обновление не будет выполняться.

#### Загрузка нового архива программного обеспечения

Программное обеспечение загружается в несколько этапов. Выполнение загрузки и программирования может занять около 50 минут.

Ни в коем случае не отключайте телевизор от сети и не пользуйтесь выключателем питания во время загрузки и программирования.

По завершении процесса обновления на экране будет отображено сообщение об этом.

Для подготовки телевизора к последующей полноценной работе выключите его и снова включите его питание.

## Модуль условного допуска (СА модуль)

Для приема закодированных цифровых станций необходимо вставить модуль условного доступа (СА модуля) и смарт-карту в слот СІ телевизора.

Модуль СА и смарт-карта не являются частью оборудования, поставляемого вместе с телевизором. Вы можете приобрести их у дилера. Компания Loewe не несет ответственности за функциональность СА МОДУЛЯ.

Телевизор должен распознать и настроить СА модуль во время первой настройки телевизора. Поэтому это может занять несколько минут при декодировании во время первого использования.

#### Установка смарт-карты в СА модуль

Вставьте боковую часть карты, расположив позолоченные контакты по направлению к более широкой стороне слота (см. рисунок). Обратите внимание на стрелку на смарт-карте.



### Установка СА модуля в СІ слот телевизора

Отключите телевизор при помощи главного выключателя питания. Снимите заднюю крышку контактов на задней панели телевизора.

Аккуратно вставьте СА модуль в один из двух СІ слотов, соблюдая правильность расположения контактов. Не прилагайте чрезмерных усилий. Убедитесь, что не перевернули модуль во время установки. Вставьте СА модуль максимально глубоко.

Закройте боковую крышку.



#### Вызов информации СА модуля

Это меню доступно при подключении СА модуля.

НОМЕ: Вызов домашней страницы.

◀ ▶▲ ▼ Выберите системные настройки,

ОК - Вызов системных настроек.

#### ▲ Bыберите Extras,

- Переход к следующему столбцу.

Указанное название зависит от вставленного СА мо-ЛУЛЯ.

- Переход к следующему столбцу.
- ОК вызов.

Содержание этого меню зависит от провайдера СА модуля.



#### Поиск зашифрованных станции

(HOME)

©₿ )

Если во время начальной установки не было обнаружено закодированных станций, то это можно выполнить позже с помощью инструмента поиска.

НОМЕ: Вызов домашней страницы.

- ↓ ▲ ▼ Выберите системные настройки,
- ОК Вызов системных настроек.
- ▲ Выберите Stations,
- Переход к следующему столбцу.
- ▲ Автоматическое сканирование TV+Radio станций
- Переход к следующему столбцу.
- ▲ Budepute Change search settings,
- ОК выполнение настроек поиска.

Под закодированными станциями необходимо выбрать значение «ves».

- ◆Затем выберите Start search/update,
- ОК запуск обновления списка станции.

#### Извлечение СА модуля

Отключите телевизор при помощи главного выключателя питания. Снимите заднюю крышку контактов на задней панели телевизора. Вытяните СА модуль из СІ слота телевизора.

Установите на место крышку.

### Функции кнопки WEB

Вы можете назначить кнопку Web на определенную функцию пульта ДУ (MediaNet, меню picture/sound, режим sound и т.д.). Выбранная функция будет вызвана непосредственно при нажатии кнопки.

#### Вызов настроек кнопки WEB

Установленное по умолчанию значение: MediaNet



- + Выберите системные настройки,
- ОК Вызов системных настроек.
- Переход к следующему столбцу.
- ▲ ▼ Выберите more
- вызов других настроек.
- ▲ ▼ Выберите функции (web) кнопки,
- Переход к следующему столбцу.



ОК - подтверждение

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Miscellaneous (Дополнительная информация)

### Вкладка Integrated features

В этой вкладке вы можете получить информацию о встроенных характеристиках телевизора.

Информационная табличка с важными данными о параметрах телевизора находится на задней панели корпуса.

Вызов встроенных функций



ОК - Вызов системных настооек

- ▲ Выберите Extras, \* перейдите к следующему столб-
- ▶ Выберите Integrated features,





(HOME)

OK - вызов Integrated features. ◀ ▶ ▲ ▼ Выберите категорию (например, аппаратное)

или программное обеспечение и т.д.)

▲ При необходимости прокрутите контент вверх/ вниз

### Документация

На домашней веб-странице Loewe вы можете загрузить руководство пользователя.

Руководство пользователя телевизора и мануал периодически обновляются.

Посетите наш веб-сайт:

www.loewe.tv/int/supportportal (Международный),

www.loewe.tv/uk/supportportal (Великобритания и Ирландия),

www.loewe.tv/au/supportportal (Австралия).

Выберите телевизор (новейшая линейка продуктов) во вкладке Product selection в разделе User guides. Затем вы сможете скачать соответствующее руководство пользователя в формате PDF. Руководства пользователя для продуктов предыдущих серий вы можете найти в разделе Archive.

### Соответствие/ Заявление производителя

Корпорация Loewe Technologies заявляет о соответствии данного устройства основным требованиям и другим условиям директивы 1999/5/ЕС и другим применимым директивам.

Данный телевизор может использоваться во всех странах ЕС, а также в Исландии, Норвегии и Швейцарии. Во Франции и в Италии телевизор может использоваться только внутри помещений.

Полная версия декларации о соответствии данного продукта находится по адресу:

www.loewe.tv/int/supportportal

HOME



## Стандарт VESA

#### Инструкции об использовании третьестороннего монтажного оборудования стандарта VESA.

Телевизоры Loewe должны использоваться с дополнительными принадлежностями Loewe. При использовании третьестороннего монтажного оборудования стандарта VESA прочтите руководство пользователя этого оборудования.

Loewe не несет ответственности за использовании монтажных креплений других производителей.

На задней панели телевизора расположены четыре отверстия для шурупов адаптеров VESA.

Монтаж телевизора Loewe к креплению стандарта VESA требует использования болтов Loewe VESA. В противном случае вы можете повредить телевизор.

Закрутите шурупы Loewe VESA шуруповертом с крутящим моментом не более 4 Нм в отверстия на задней панели телевизора (см. Рис. 1).



Обязательно выкрутите шурупы, которые случайно могут быть закручены в эти четыре отверстия.

Шурупы Loewe VESA используются для обеспечения безопасного крепления и минимального расстояния между задней панелью телевизора и креплением VESA (см. Рис. 2). Крепление VESA не должно располагаться на задней панели.

При монтаже телевизора обязательно убедитесь в использовании всех четырех шурупов Loewe VESA. Для каждой монтажной точки может использоваться только один шуруп VESA. Недопустимо закручивать несколько шурупов VESA или использовать более длинные ШУрупы.

Измерьте расстояние между отверстиями для шурупов на панели телевизора. Расстояние 400 x 400 мм на задней панели телевизора означает стандарт VESA 400.

Таким образом, выбранный вами кронштейн должен соответствовать стандарту VESA 400. Если выбранный вами кронштейн VESA соответствует стандарту вашего телевизора, то следующим шагом следует проверить соответствие веса и размера телевизора характеристикам кронштейна (вес и размер телевизора указаны в разделе «Технические данные»

Компания Loewe не несет ответственности за профессиональный монтаж кронштейна и его предельно допустимый вес телевизора. Прочтите внимательно всю информацию по технике безопасности.

В случае использования монтажного кронштейна Vesa других производителей вы можете заказать шурупы Vesa M6x32 (No 90473.988) у уполномоченного дилера Loewe

### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Miscellaneous (Дополнительная информация)

### Очистка экрана

Экран телевизора разработан таким образом, чтобы конденсат не скапливался на экране при изменении окружающей температуры. С этой целью передняя пластина закреплена к телевизору негерметично. Таким образом, все мелкие частицы будут скапливаться на задней стороне экрана или на панели телевизора.

При необходимости вы можете снять переднюю часть экрана и очистить ее. Вы сможете сделать это самостоятельно. Компания Loewe не несет ответственности за любые повреждения, возникшие по причине сборки/разборки и очистки передней части экрана.

У вас также есть возможность за отдельную плату обратиться за помощью в очистке к дилеру.

#### Разборка и очистка объектива

Прежде, чем разобрать экран, выключите питание телевизора с помощью выключателя и отсоедините все кабели (кабель питания, кабель антенны, HDMI кабель и т.д.).

Открутите два расположенных на задней панели внутренних винта (А) М4х20 / ТХ20 и два внешних винта (В) М4х18 / ТХ20 в указанных точках.



ПРи использовании настенного кронштейна WM 67 аккуратно снимите телевизор со стены и открутите четыре расположенные на задней панели шурупа с помощью отвертки. Убедитесь, что не повредили отверткой телевизор или стену с кронштейном. Следующее отсоединение экрана выполняется с передней части устройства.

Теперь снимите покрытую тканью переднюю панель (С). Передняя панель крепится магнитами. Снимая панель убедитесь, что не повредили или помяли тканевое покрытие. Не пользуйтесь острыми предметами.

Теперь снимите экран. Очень важно выполнять эту операцию вдвоем. Возьмитесь за два отверстия в нижней части переднего экрана. Убедитесь, что не повредили расположенные под ними динамики. Дополнительно возьмитесь за верхний край экрана.

Аккуратно потяните экран вверх, освобождая его из фиксирующего механизма (1). Затем плавно вытяните экран из устройства (2).

Аккуратно положите экран на пол, равно расположив его на ровной покрытой мягкой тканью поверхности. Воспользуйтесь для этого одеялом или упаковочным материалом.

Протрите экран и панель влажной мягкой чистой бесцветной тканью без использования каких-либо агрессивных или абразивных средств.







### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Miscellaneous (Дополнительная информация)

#### Сборка экрана

Слева и справа от экрана расположены три точки крепления, к которым и должен крепиться экран. Очень важно выполнять сборку экрана вдвоем.



Расположите экран по центру над панелью телевизора. Будьте внимательны, не повредите панель телевизора и окружающий алюминиевый профиль. Приложите экран к точкам фиксации (1) и плавно вставьте его в фиксирующий механизм (2).



Снимите переднюю панель (С) и вставьте два центральных шурупа в два отверстия.

Затем, прижмите боковые части экрана, начиная с его центральной части. Вставьте два внешних крепежных винта в два отверстия.



Передняя панель крепится магнитами. Прижмите переднюю панель по направлению вверх до ее соединения с передним экраном. Обратите внимание на выравнивание экрана (по центру).



Закрутите два расположенных на задней панели внутренних винта (A) М4х20 / ТХ20 и два внешних винта (B) М4х18 / ТХ20 в указанных точках. Надежно затяните винты рукой.

Подключите все кабели.



#### Технические характеристики

Тип устройства Loewe:	Reference 55
Номер Партии:	54433xxx
Класс энергоэффективности:	указано на ярлыке или уточните на www.loewe.tv/int/supportportal
Диагональ экрана:	140 см
Энергопотребление при включении (макс.) (Аудиовыход 1/8 макс. значение):	205 Вт
Энергопотребление при включении <sup>(1</sup> : Годовое энергопотребление <sup>(1</sup> :	указано на ярлыке или уточните на www.loewe.tv/int/supportportal
Энергопотребление в режиме ожидания: Энергопотребление при выключении:	0,38 Вт 0 Вт
Разрешение:	Ultra HD 3840 x 2160 пикселей
Технология экрана/ Формат изображения:	ЖК-экран с боковой светодиодной подсветкой/ 16:9
Угол просмотра (горизонтальный/вертикальный):	178° / 178°
Размеры телевизора без поставки (Ш x B x П):	125,9 х 76,6 х 6,1 см
Вес без подставки (приблизительный):	36,7 кг
Окружающая температура:	5° C - 35° C
Относительная влажность (без конденсации):	20 - 80%
Давление:	800 - 1114 гПа (0 - 2000 м над уровнем моря)
Дизайн шасси:	SL 320
Питание:	220-240 В переменного тока, 50-60 Гц
Тюнер: наземный/кабельный: Спутниковый:	VHF/Hyperband/UHF 4 уровня: 13/18 B/22 кГц / 16 уровней: DiSEqC 1.0 / однокабельная система:EN 50494
Диапазон: наземный/кабельный: Спутниковый:	От 45 МГц до 860 МГц Спутник: От 950 МГц до 2150 МГц
Ячейки для сохранения станций включая AV и радио:	6000
ТВ стандарты: Аналоговые: Цифровые:	B/G, I, L, D/K, M, N DVB-T/T2, DVB-C/C2, DVB-S/S2
Цветовые стандарты:	SECAM, PAL, NTSC, NTSC-V, PAL-V (60 Hz)
Звуковые стандарты: Аналоговый (FM): Аналоговый NICAM): Цифровой (MPEG):	Mono, Stereo, Dual channel Mono, Stereo, Dual channel Mono, Stereo, Dual channel, PCM, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby Digital Pulse, Dolby Virtual Speaker, Dolby Pro Logic II, Dolby TrueHD, Dolby MS11, DTS, DTS HD
Мощность аудиовыхода (муз./син.):	2 x 30 Bt / 2 x 60 Bt
Акустическая система:	Звуковая панель
Телетекст:	TOP / FLOF / HiText (Level 2.5)
Страницы памяти:	2000
LAN: поддерживаемые стандарты:	10 Мбит/с Ethemet (10Base-T) / 100 Мбит/с Fast Ethemet (100Base-T)
WLAN: Поддерживаемые стандарты: Используемый частотный диапазон: Поддерживаемые типы кодировки:	IEEE 802.11a/b/g/n, 802.11ac 2400-2483,5 МГц и 5150-5725 МГц WEP 64 и 128 бит (ASCII и HEX), WPA PSK, WPA2 AES
Bluetooth: Протокалы Bluetooth:	Беспроводная передача - 2,4 ГГц, диапазон передачи 10 м A2DP SRC, A2DP SNK, HID
Стандарты домашней сети:	Universal Plug and Play Audio / Video (UPnP AV)
Поддерживаемые Изображения: форматы файлов <sup>12</sup> Звуковые: характеристики: Video:	JPEG, PNG MP3, M4A (AAC LC), WMA (без потерь), FLAC, WAV (PCM), Ogg Vorbis AVI (MPEG-1/2, XviD, AC3, MP3), WMV (MMV9, VC-1, WMA9, WMA Pro), MP4 (XviD, H.264/ MPEG-4 AVC, AAC LC), MOV (H.264/MPEG-4 AVC, AAC LC), MKV (H.265/HEVC, H.264/MPEG-4 AVC, AC3), FLV (H.264/MPEG-4 AVC, H.263, MP3, AAC LC), MPG (MPEG-1, MPEG Audio), TS/ PS (MPEG-2, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG2 Audio, AC3), VOB (MPEG-2, MPEG2 Audio, AC3) I H.264/MPEG-4 AVC upto Profil High (Level 4.2)

Технические данные и конструкция устройства могут быть изменены.

<sup>(1</sup>) Энергопотребление телевизора за год рассчитывается на основании ежедневного четырехчасового использования телевизора в течение 365. дней. Реальное энергопотребление телевизора будет зависеть от его ежедневного использования. Значения включенного режима менее 100 Вт должны быть указаны с десятичными значениями (,0).

<sup>12</sup> Не гарантируется абсолютная совместимость со всеми индивидуальными форматами.

Reference 55 / Руководство пользователя / Окружающая среда / Информация о законах

Зашита окружающей среды

#### Энергопотребление

Ваш телевизор оснащен экологичным резервным источником питания. В режиме ожидания энергопотребление сокращается до минимума (см. раздел «Технические данные»). Если вы планируете еще больше сократить потребление электроэнергии, то отключайте питание телевизора главным выключателем. Также, учтите, что данные EPG (электронной программы телевещания) будут утеряны при определенных обстоятельствах, и возможно запрограммированные записи таймера также могут быть изменены.

Для полного отключения телевизора от сети питания, отключите сетевой шнур из розетки.

Энергопотребление телевизора во время работы зависит от энергоэффективности всей установки или настроек выполненных в меню системных настроек.

Если вы активируете настройку автоматической яркости, то ваш телевизор будет самостоятельно адаптироваться к окружающему освещению. Это также позволит сократить энергопотребление телевизора.

Если в течение 4 часов не выполняются какие-либо настройки телевизора (изменение уровня громкости, переключение программ и каналов и т.д.), то телевизор автоматически будет переключен в режим ожидания. За минуту до истечения этих 4 часов на экране будет отображаться напоминание о выключении телевизора.

#### Упаковка и коробка

Вы приобрели высококачественный электронный продукт, срок службы которого составит ни один год. Для утилизации упаковочных материалов воспользуйтесь оплачиваемой нами системой сбора и обработки отходов, соблюдая региональные нормы по утилизации и переработке.

#### Устройство



Директива EU 2002/96/EC предназначена для регулирования способов переработки и утилизации старых электронных устройств.

Старые электронные устройства должны утилизироваться отдельно. Не выбрасывайте данное

Данный продукт содержит программное обеспечение, разработанустройство вместе с бытовым мусором. ное тремя сторонами и/или программное обеспечение, соответствую-Вы можете возвратить старый телевизор в специализированный центр щее GNU General Public License (GPL) и/или GNU Lesser General Public переработки или в магазин дилера при покупке нового телевизора. License (LGPL). При желании вы можете модифицировать их в соответ-Обратитесь в местные службы и уточните правильность выбора метоствии с версией 2 GNU Genera Public License или любой более поздней да утилизации (также и для стран не-ЕС). версией, опубликованной Free Software Foundation.

#### Элементы питания



Входящие в комплект поставки батарейки не содержат вредных химических веществ, таких как кадмий, свинец или ртуть. Использованные элементы питания не должны выбрасываться с бытовым мусором, и при их утилизации необходимо соблюдать местные правила и нормы. Обязательно выбрасывайте батарейки в специально отведенные для этого контейнеры в торговых центрах.

### Лицензии

Выполнено по лицензии Dolby Laboratories, «Dolby», «Pro Logic» и знак в виде сдвоенной буквы D являются зарегистрированными товарными знаками компании Dolby Laboratories.



Этот телевизор содержит программное обеспечение, основанное частично на работе Independent JPEG Group.

Данный продукт содержит программное обеспечение, разработанное OpenSSL Project для использования в OpenSSL Toolkit (http://www. openssl.org/)

Данное программное обеспечение поставляется владельцами авторских прав OpenSSL в исходном варианте, и любые подразумеваемые или обязательные гарантии, включая, но, не ограничиваясь подразумеваемыми гарантиями товарного состояния и пригодности для достижения любой конкретной цели, будут отклонены. Ни при каких условиях компания OpenSSL или авторы не несут ответственности за любые прямые, косвенные, случайные, штрафные или последующие убытки (в том числе приобретение замещающих товаров или услуг, простой, потери данных или прибыли) независимо от причины и вида ответственности, указанной в контракте, абсолютной или за причиненный вред (включая халатность или в иных случаях), возникающей при использовании данного программного обеспечения, даже если о возможности такого ущерба предупреждалось заранее.

Данный продукт содержит зашифрованное программное обеспечение, написанное Eric Young (eay@cryptsoft.com).

Данный продукт содержит программное обеспечение, написанное Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Компания Loewe публикует данную программу БЕЗ КАКИХ-ЛИБО ГАРАНТИЙ ИЛИ ПОДДЕРЖКИ, особенно без косвенных гарантий об УСТАРЕВАНИИ РЫНКА или ИСПОЛЬЗОВАНИИ В ОПРЕДЕЛЕННЫХ ЦЕЛЯХ. Более подробную информацию можно найти в GNU General Public License. Программное обеспечение вы можете заказать в Службе поддержки клиентов Loewe.

Общую лицензию GNU вы можете загрузить с веб-сайта:

http://www.gnu.org/licenses/

#### ■ Reference 55 / Руководство пользователя / Алфавитный указатель

Алфавитный указатель
A
Audio/Radio (Аудио воспроизведение18, 35, 38 В
Bluetooth5, 44
Browser
Сі слот
Dinema Surround5, 21, 45
Connections43, 45
Contrast
Control
Digtal Noise Control (DNC)—
Digtal-Link
Digital Recorder6, 27, 32
DR+4, 6, 9, 18-19, 27-30, 32-34, 43, 46
DR+ archive
DR+ Streaming30, 43
Energy efficiency (Энергоэффективность)17
PG9, 18-19, 23-24, 27, 43, 53
Ēxtras
LOF25
• HbbTV 4 6 9 19 21 25-26 37 43
HOME8, 14, 16-18, 31-32, 35, 37-39, 41-49
nage+ Active
nstant Channel Zapping19
ntegrated features5, 43, 47, 49
anguage17, 22, 43 M
 /lediaNet4, 6, 9, 18, 32, 35, 39, 41, 48
Vluttimedia
Dne Touch Recording9, 27
- Personal list
<sup>2</sup> hoto4, 9, 18, 39
Picture
PP9, 19, 22-24, 29, 43
• Renderer
5
Smart Jump4, 34
Sound22, 43, 45, 48
Standby Mode
Stations
surround Mode43, 45 -
Ime and data 40
11 IG 01 IV VALG

TV (Телевизор)	6, 18-19, 24, 26, 32, 37-38, 45
	13 30
V	
- Vdeo (Вилеоматериал)	
W	
Web (Beб)	4, 18, 32, 35, 39, 41
- Автоматическое вращение	
Автоматическое обновление (	списка станций
Автоматическое отображение	е информации16
Автоматическое сканировани	ие TV+Radio станций
Автонастройка громкости	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Авторегулировка яркости	
Антенна DVB	
Антиблоковый фильтр	
Б	
Баланс	
В	
Вид сверху	
Включение питания	
Воспроизведение аудиоматер	жала
Воспроизведение видеоматер	оиала
Вращение телевизора	5, 45
Выбор станции	
С помощью числовых кнопок	
С помощью персонального с	писка
С помощью кнопок Р+	
Выбор станции из списка ста	нций19
Выбор страницы	
Выключение телевизора во в	ремя записи
Выход	4, 7, 11, 14, 37-38, 40-42, 45
Выходной AV сигнал	
Главный выключатель	
Громкость	
д	
Документация	
Домашняя страница (Home)	
ж	
Жесткие диски З	
Загрузка программного обесі	Печения
Закодированные станции	
Запись в архив	
И	
Избранное	
Изменение списка станций	
Интенсивность цвета	
История	
Источники сигнала	
К	
Клавиатура мобильного телес	рона—
Кнопка TV	
Кнопка включения	
Кнопка выключения питания.	

■ Reference 55 / Руководство пользователя / Алфавитный указатель Компоненты звука..... Крепление крышек.....12 Кроссовер..... Μ Макс. включение громкости..... Макс. уровень громкости..... C Меры предосторожности.....7 н Надпись на экране ..... Настройки AV подключения ..... Настройки DVB..... Настройки мультимедиа..... Начальная установка......17 Непрерывная запись..... 0 Обновление программного обеспеченияС USB носителя .... — -Окружающие условия.....7 Отображение времени ..... Оттенок..... Очистка и уход......8 . п Переключение к живой картинке..... 25, 29, 31, 34, 36-37, 41-42, 44, 47-48 Переход к закладкам......4, 34 ۰ D Платные сервисы..... Повтор начальной установки ..... đ đ Подключение телевизора.....12 Подсоединение к домашней сети ..... đ Полноэкранный режим......4, 40

Поворот фотографии
Поиск по имени исполнителя4, 38, 44
Поиск станций4, 38
Постоянное отображении времени16
Преждевременная остановка записи
Презентация
Программное обеспечение
Просмотр других станций во время архивной записи
Просмотр другой программы из архива
Во время архивной записи
Просмотр телевизора со сдвигом во времени
Пульт ДУ6, 8, 14
Ρ

Регулировка звучания.....

Режим Quick Start		13
Режим Badio	5.	38
Режим звучания	- ,	
Режим игры		
Резкость		
Ролительский контроль		43
С		
СА молуль	5	48
Сброс к установленным по умолчанию настройкам	01	
Слвис по времени	 9	27
Сетевые настройки	0,	
Оинхоонизация звик-картинка		
Оистемные настоойки / 18 31 /3-/5 /	7-	10
Оканирование волянию Оканирование волянию	- 1	
		10
	 5	40
	), 0	49
Список размортонний	о,	22 00
Список радиостанции		00
	 0	15
Стандаат ЛЕОЛ 5.	о, о	40
Стандарт VESA	ο,	49
<ul> <li>Стандартный телетекст</li></ul>		
	7	50
Таимер	Γ,	03 16
		40
Trans Can inco	-	40
Timer Services	5,	46
Timer Services	5, 	46
Timer Services	5,  25-	46 — 27
Timer Services Текстовая информация о диске	5,  25-	46  
Timer Services Текстовая информация о диске	5,  25-	46  
Timer Services	5,  25-	46  
Timer Services Текстовая информация о диске	5,  25- 	46 
Timer Services Текстовая информация о диске	5,  25-	46
Timer Services	5,  	46 
Timer Services	5,	46 
Timer Services	5, 25-  4,	46 
Timer Services	5, 25-  4, 5,	46 
Timer Services	5,  25-  4, 5, 4,	46 27 — 12 34 48 30
Timer Services	5,  25-  4, 4, 4,	46 27 — 12 34 48 30 31
Timer Services	5,  25-  4, 4, 4,	46   12  34 30 31 8
Timer Services	5, 25-  4, 5, 4, 4,	46   12  34 48 30 31 8 
Тimer Services	5, 25-  4, 5, 4, 4,	46 
Тimer Services	5, 25-  4, 5, 4, 4,	46   12  34 48 30 31 8  
Тimer Services	5, 25-  4, 5, 4, 4,	46   12  34 48 30 31 8 
Тimer Services	5, 25-  4, 5, 4, 4,  9,	46 _27  12  34 48 30 31 8  42
Тimer Services	5, 25-  4, 5, 4, 4,  9,	46 _27  12  34 30 31 8  42 
Timer Services	5, 5	46 27  12 34 30 31 8  42 37 8
Timer Services	5, 55 4, , 5, , 4, , 4, , 9, , 3,	46 27  12 34 48 30 31 8  42 37 16 
Timer Services	5, 55 4, , 4, , 4, , 4, , 9, , 3, , 55, ,	46 27  12 34 30 31 8  42 37 16 53
Timer Services	5, 5-5- 5, 4, , 9, , 3, 5- 5, 5,	46 27 