

Обучение кнопок на пульте приставки:

У вас имеется возможность запрограммировать, изображенные на рисунке кнопки пульта приставки для (кроме кнопки SET) для выполнения функций, назначенных любой из кнопок пульта для телевизора.



- 1) Нажмите и удерживайте кнопку SET в течение трех секунд до изменения яркости индикатора пульта, что указывает на начало процесса обучения.
- 2) Нажмите и отпустите выбранную для программирования кнопку пульта приставки.
- 3) Поднесите ИК-порт пульта телевизора к ИК-порту пульта приставки (расстояние между портами должно составлять от 2 до 3 см).
- 4) Нажмите и удерживайте до 10 секунд кнопку пульта телевизора, выполнение функции которой хотите назначить.
- 5) Нажмите кнопку SET.
- 6) Повторите этапы 2, 3, 4 и 5 для других кнопок.

Устранение неисправностей:

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Не светятся индикаторы на приставке.	Неправильно подключен блок питания или блок питания вышел из строя.	Выключите и включите кнопку на задней панели приставки.
		Переподключите блок питания к приставке и подсоедините его к розетке 220 В.
Не работает пульт.	Не установлены или разрядились батарейки в пульте.	Проверьте правильность установки батареек в пульт или замените их на новые.
Отсутствует антенный сигнал при включенной приставке.	Приставка не может принять антенный сигнал.	Проверьте подключение антенного кабеля или замените его на новый.
		Проверьте правильность направления антенны.
При включенной приставке отсутствует аудио/видеосигнал.	Выключен телевизор.	Включите телевизор.
	Приставка находится в режиме ожидания.	Включите приставку.
	Кабель аудио/видео подключен неправильно.	Проверьте подключение аудио/видео кабеля от приставки к телевизору.
На экране телевизора появилось сообщение о том, что нет авторизации.	Закончились денежные средства.	Пополните счет.
	Сбой программного обеспечения.	Включите любой коммерческий канал, параметры антенного сигнала должны быть не менее 50%, в течении 30 минут приставка раскодируется.
Другая неисправность		Обратитесь в техническую поддержку по номеру 123 (круглосуточно).

Инструкция по самостоятельному подключению оборудования услуги эфирной ZALA.

Подключение приставки:

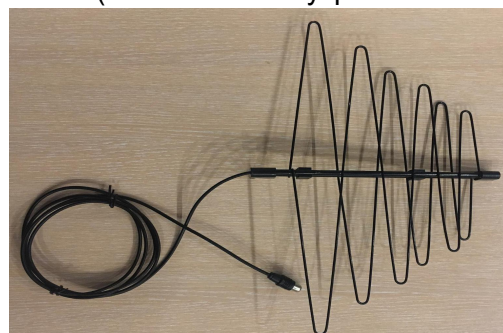
- 1) Подключите блок питания ко входу DC+12V приставки и в электрическую розетку 220 В.
- 2) Подключите приставку к телевизору одним из трех способов, в зависимости от разъемов телевизора:
 - соедините разъемы CVBS, L-AUDIO-R приставки и разъемы телевизора соответствующего цвета RCA кабелем;
 - соедините разъемы HDMI приставки и HDMI телевизора кабелем HDMI;
 - соедините разъемы CVBS, L-AUDIO-R приставки и разъем SCART телевизора посредством кабеля RCA и переходника RCA-SCART из комплекта поставки.
- 3) Подключите дециметровую антенну к разъему RF IN приставки.
- 4) Вставьте смарт-карту в слот приставки чипом вниз.



Кабель RCA (тюльпаны):



Дециметровая антенна (может быть внутренняя или внешняя):



Кабель HDMI (не входит в комплект поставки):



Переходник SCART-RCA:



Вставьте смарт-карту в слот приставки чипом вниз:



Настройка приставки:

Таблица - Разделы главного меню приставки.

Раздел меню	Описание
ТЕЛЕВИДЕНИЕ	Обеспечивает просмотр списка найденных каналов и программ передач на этих каналах.
ИЗБРАННОЕ	Позволяет осуществлять редактирование найденных каналов, а также просматривать записанные передачи, видеофайлы и изображения, прослушивать аудиофайлы.
ИНФОРМАЦИЯ	Содержит справочную информацию.
НАСТРОЙКИ	Содержит пользовательские настройки.

- 1) Вставьте в пульт приставки батарейки типа AAA.
- 2) Включите телевизор.
- 3) Выберите требуемый вход (источник) на телевизоре, в зависимости от способа подключения: AV или SCART, или HDMI.
- 4) Переключите кнопку на задней панели приставки в положение ON. На экране телевизора появится сообщение о загрузке, затем отобразится логотип ZALA и надпись "Загрузка, подождите пожалуйста...". После загрузки включится первый настроенный канал или, если приставка не была настроена, главное меню.
- 5) Кнопкой MENU на пульте приставки включите главное меню.

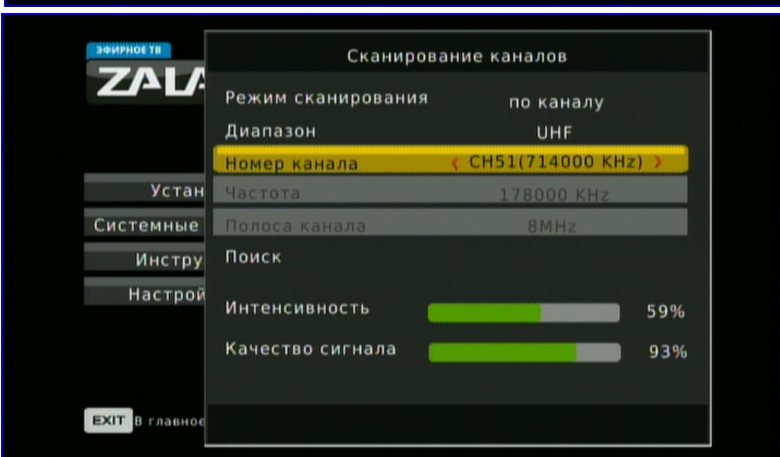


- 6) Выберите раздел НАСТРОЙКИ и нажмите ОК на пульте приставки.
- 7) Далее с помощью навигационных кнопок на пульте выбираем раздел УСТАНОВКА > СКАНИРОВАНИЕ КАНАЛОВ.

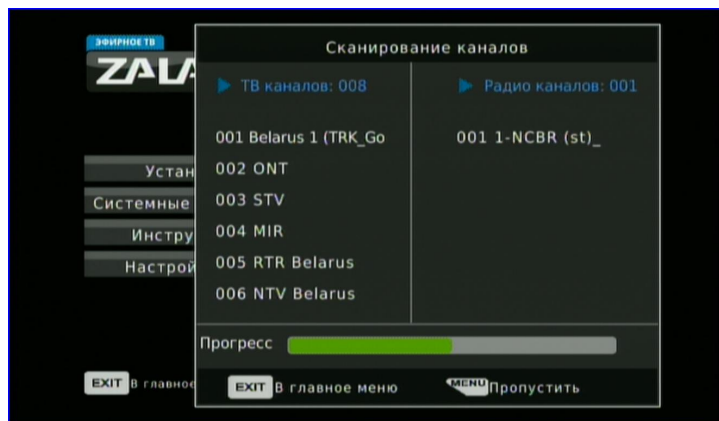
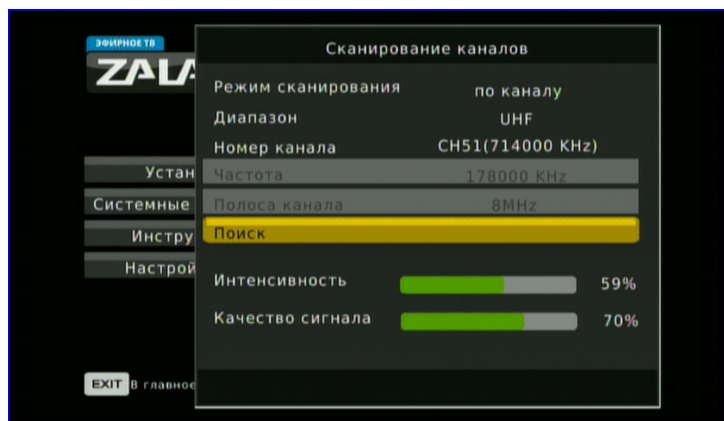
Для автоматического сканирования каналов выберите и нажмите кнопку «Авто сканирование», для ручной настройки см. п.8



- 8) В открывшемся меню в поле РЕЖИМ СКАНИРОВАНИЯ выбираем ПО КАНАЛУ.
- 9) В поле НОМЕР КАНАЛА установите номер искомого канала в соответствии с вашим местоположением (таблица ниже). При выборе номера канала обратите внимание на интенсивность и качество антенного сигнала, параметры должны не менее 50%.



- 10) Далее выберите ПОИСК и нажмите ОК на пульте приставки. После того как вы просканируете номер канала, появится список каналов.



В данном примере мы просканировали номер канала 51 для города Гомеля, в списке каналов появилось 8 каналов из общедоступного пакета. Далее нам необходимо просканировать номер канала 30 для базового пакета коммерческих каналов и номер канала 38 для тематического пакета коммерческих каналов.

Примечание. Номера каналов выбирайте из таблицы в соответствии с вашим регионом пользования приставкой эфирной ZALA.

Таблица - Список передающих станций по Гомельской области для 3-х мультиплексов:

Передающая станция	1-ый мультиплекс (общедоступный пакет программ)		2-ой мультиплекс (базовый коммерческий пакет программ)		3-ий мультиплекс (тематический коммерческий пакет программ)	
	Номер канала	Частота, МГц	Номер канала	Частота, МГц	Номер канала	Частота, МГц
РТПС Брагин	43	650	39	618	21	474
АРТПС Волосовичи	46	674	41	634	31	554
АРТПС Ворновка	57	762	59	778	39	618
РТПС Гомель	51	714	30	546	38	610
АРТПС Добрынь	46	674	41	634	31	554
АРТПС Житковичи	42	642	35	586	37	602
РТПС Жлобин	57	762	52	722	40	626
АРТПС Защелье	43	650	39	618	21	474
АРТПС Мироненки	46	674	41	634	31	554
АРТПС Мозырь	48	690	41	634	31	554
АРТПС Слобода	42	642	35	586	37	602
РТПС Сметаничи	46	674	41	634	31	554
АРТПС Солтаново	51	714	30	546	38	610
АРТПС Стодоличи	46	674	41	634	31	554

Изменения о частотах и номерах каналов смотрите на сайте <http://zala.by/faq-efir> (FAQ #50).