

# Цифровой ТВ-тюнер DVB-Т2

**MyDean DTV-1518 / DTV-1519** 

# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



www.mydeancorp.com 8 (800) 500-31-69 support@mydeancorp.com

# Благодарим вас за выбор продукции MyDean!

ТВ тюнеры **MyDean DTV-1518** / **DTV-1519** разработаны специально для использования в автомобиле совместно с мультимедийными системами либо мониторами и предназначены для приема цифрового телевизионного вещания в стандарте DVB-T2, а также воспроизведения аудио и видео файлов с внешнего USB носителя.

#### Комплектация

- Цифровой ТВ тюнер
- Кабель питания
- Активная антенна (длина кабеля 3 м) 2 шт (только для DTV-1519)
- Активная антенна (длина кабеля 5 м) 2 шт
- ИК приемник
- Пульт ДУ
- Инструкция

# Внимание!

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид, комплектацию и функции устройства без предварительного уведомления.

# Установка антенн

Устанавливайте антенны на заднее и переднее стёкла. Такое расположение антенн даст лучший приём, чем антенны, расположенные только на лобовом или только на заднем стекле.

Включите ТВ тюнер и проверьте уровень сигнала в менеджере каналов. Перемещайте антенну по стеклу до нахождения оптимального положения.

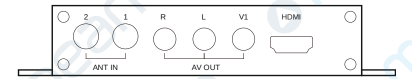
На некоторых автомобилях целесообразна установка антенн под передний и задний бампера.

ВНИМАНИЕ! Установка антенн под стекло с металлизированным или атермальным покрытием может привести к ухудшению качества приема!

# Расположение разъемов

#### Вид спереди

#### DTV-1518 / DTV-1519



**ANT IN** Разъемы активных антенн 1, 2

AV OUT Аудио/видео выход RCA:

R — правый канал аудио L — левый канал аудио

V1 – видео

**НDMI** Цифровой аудио/видео выход HDMI

# Вид сзади

#### DTV-1518



#### DTV-1519



POWER Разъём питания

**IR** Разъем ИК приемника

USB Разъем USB

**LED** Индикатор работы ТВ тюнера

VIDEO OUT Видеовыход RCA

**ANT IN** Разъемы активных антенн 3, 4 (только для DTV-1519)

# Пульт дистанционного управления



**POWER** – вкл./выкл. ТВ тюнера;

**TV/RADIO** – переключение режима ТВ/радио;

**INFO** – просмотр информации о канале и уровне сигнала;

**MUTE** – приглушение звука;

1...0 – цифровые кнопки для

непосредственного ввода номера канала;

**RECALL** – возврат к предыдущему просматриваемому каналу;

**FAV** – список избранных каналов;

**PVR** – запись эфира на внешний USB накопитель:

**FR/FF** – поиск назад/вперед (в режиме просмотра видео);

**PREV/NEXT** – переключение на пред./след. Видеофайл или трек (в режиме просмотра видео или прослушивания музыки);

**PLAY/PAUSE** – воспроизведение/пауза (в режиме просмотра видео или прослушивания музыки);

**STOP** — остановка воспроизведения (в режиме просмотра видео или прослушивания музыки); **REPEAT** — переключения режима повтора воспроизведения (в режиме просмотра видео

или прослушивания музыки); **ОК** – подтверждение выбора;

**←→** – управление курсором в меню;

**EXIT** — выход из меню / вызов главного меню;

**MENU** – вызов меню настройки ТВ тюнера;

**LIST** – список каналов;

TTX — просмотр телетекста;

**EPG** – просмотр программы телепередач;

**AUDIO** – выбор аудиодорожки;

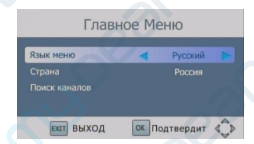
SUBTITLE — вкл./выкл. субтитров;

**VOL+/VOL-** – регулировка громкости.

# Работа с ТВ тюнером

При первом включении ТВ тюнера появится окно Главное меню в котором необходимо произвести первоначальные настройки.

#### Главное меню



**Язык меню** – выбор языка меню ТВ тюнера;

**Страна** – выбор страны, где будет использоваться ТВ тюнер;

**Поиск каналов** — автоматический поиск каналов.

В дальнейшем, при включении ТВ тюнер автоматически переходит в режим просмотра телевизионного эфира. Для перехода в **Меню** выбора режима работы нажмите кнопку **EXIT** на пульте ДУ. Для вызова меню **Настройки** ТВ тюнера нажмите кнопку **MENU**.

#### Меню



**ТВ** – режим ТВ;

Фильм – просмотр видео;

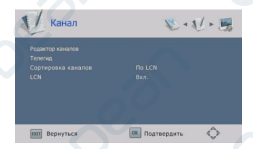
Музыка – прослушивание музыки;

 $\Phi$ ото – просмотр фото;

**PVR** – просмотр записанных видеотрансляций;

**Настройки** – переход в меню настроек ТВ тюнера.

# Настройки

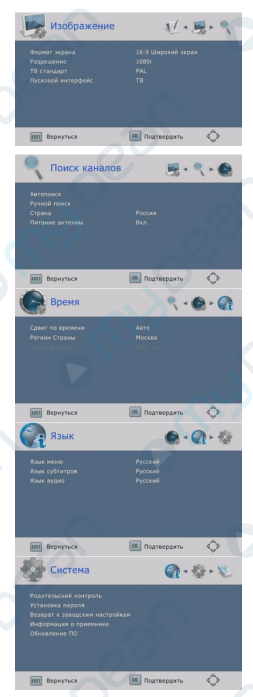


**Редактор каналов** – редактирование списка каналов;

**Телегид** – просмотр программы передач;

**Сортировка каналов** – выбор режима сортировки каналов;

**LCN** –вкл/выкл режима сортировки по LCN;



**Формат экрана** – выбор соотношения сторон экрана;

**Разрешение** – выбор разрешения (576i/576p/720p/1080i/1080p);

**ТВ стандарт** – выбор стандарта видеовыхода (PAL/NTSC);

**Стартовый интерфейс** – выбор режима работы ТВ тюнера после включения (ТВ/Главное меню);

**Автопоиск** – автоматическое сканирование каналов;

**Ручной поиск** – ручное сканирование каналов;

Страна – выбор страны;

**Питание антенны** — вкл/выкл питания антенны;

**Сдвиг по времени** – выбор установки времени (авто/ручное);

**Регион страны** – выбор региона; **Часовой пояс** – выбор часового пояса;

**Язык меню** – выбор языка меню ТВ тюнера;

**Язык субтитров** – выбор языка субтитров; **Язык аудио** – выбор языка

аудиоканала;

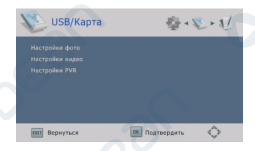
**Родительский контроль** – установка ограничения по возрасту;

**Установка пароля** – установка нового пароля (заводской пароль 000000);

**Возврат к заводским настройкам** — сброс настроек ТВ тюнера на заводские параметры;

**Информация о приемнике** – просмотр информации о ТВ тюнере;

**Обновление ПО** – обновление ПО ТВ тюнера с USB диска;



Настройки фото — настройки просмотра фото; Настройки видео — настройка отображения субтитров для видеофайлов;

**Настройки PVR** — настройка параметров записи видеотрансляций.

# Технические характеристики

Поддерживаемые стандарты ТВ	DVB-T2			
Диапазон принимаемых частот	474-868 МГц			
Антенный разъем	2 x F-тип (DTV-1518)			
	4 x F-тип (DTV-1519)			
Импеданс	75 Ом			
USB	есть			
Видеовыход	3xRCA, HDMI			
Аудиовыход	2xRCA (лев./пр.)			
Формат изображения	Авто / 4:3 / 16:9			
ТВ стандарт	PAL / NTSC			
Разрешение	576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p (50 Гц)			
Воспроизводимые форматы	MP3, WMA, WAV, JPEG, BMP, GIF, TIF,			
мультимедиа	PNG, AVI, DIV, XVID, VID, MP4, DAT,			
	VOB, MKV			
Рабочее напряжение	12-24 B			
Потребляемая мощность	< 4 B <sub>T</sub>			
Диапазон рабочих температур	-10+60 °C			
Размеры	110 x 78 x 25 мм (DTV-1518)			
	110 x 90 x 25 мм (DTV-1519)			

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование		Название и печать	
модели,		продавца:	
серийный номер:			
		•	
Дата продажи:			
Срок гарантии:	12 месяцев со дня продажи		

- 1. Производитель гарантирует:
- 1.1. Исправность изделия при продаже и безопасность в эксплуатации;
- 1.2. Восстановление функциональности изделия в течение указанного гарантийного периода с момента приобретения (посредством ремонта, а в случае его невозможности посредством замены).
- 2. Условия гарантийного обслуживания:
- 2.1. Обслуживание производится только в сертифицированном сервисном центре компании по адресу: 125476, г. Москва, ул. Василия Петушкова, д. 3, стр. 1;
- 2.2. Гарантия распространяется только на изделия, ввезенные в Россию через официального дистрибутора.
- 2.3. Прием изделия в обслуживание сервисным центром осуществляется только при наличии данного гарантийного талона, оформленного надлежащим образом или документов, подтверждающих факт покупки (товарный чек, кассовый чек). Неисправное изделие должно быть сдано в сервисный центр в полной комплектации, с технической документацией (включая дискеты и компакт диски).
- 2.4. Срок гарантийного ремонта определяется степенью неисправности изделия.
- Под неисправностью подразумевается потеря работоспособности изделия, которая может быть продемонстрирована сотруднику сервисного центра.
- 2.6. При необоснованном обращении в сервисный центр покупателю может быть выставлен счет за диагностику неисправности. Необоснованным считается обращение по поводу устранения неисправностей в работе изделия, не потребовавших замены или ремонта комплектующих, а также, если при диагностике выяснено, что неисправности как таковой нет, а обращение явилось следствием неправильного подключения или эксплуатации. Счет также выставляется в случаях признанных уполномоченным сервисным центром не гарантийными.
- 2.7. Доставка изделия в сервис центр и обратно осуществляется клиентом самостоятельно.
- 3. Ограничение гарантийных обязательств:
- 3.1. Претензии по комплектации и внешнему виду изделия принимаются только при его покупке.
- 3.2. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы (включая батареи, аккумуляторы и т.д.), кабели, вентиляторы, аксессуары и диски с программным обеспечением.
- 3.3. Гарантия не распространяется на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.
- 3.4. Гарантийные обязательства не распространяются на изделие в следующих случаях:
- выход изделия из строя по вине покупателя (нарушения им правил эксплуатации, работа в недокументированных режимах, неправильная установка и подключение, превышение допустимой рабочей температуры, перегрев и т.п.);
- наличие внешних и/или внутренних механических повреждений (замятых контактов, трещин, следов удара, сколов и т.п.), полученных в результате неправильной эксплуатации, установки или транспортировки;
- наличие признаков ремонта неуполномоченными лицами;
- наличие повреждений, полученных в результате аварий, воздействия на изделие огня, влаги, попадания внутрь корпуса насекомых, пыли, посторонних предметов и т.п.:
- наличие повреждений, полученных в результате неправильного подключения изделия в электросеть и/или эксплуатации изделия при нестабильном напряжении в электросети (отклонение напряжения более 10%), а также отсутствия (или выполненного с отклонениями от стандарта) заземления;
- наличие следов электрического пробоя, прогар проводников и т.п.;
- отказ портов устройства СОМ, USB и других портов для подключения внешних устройств (гарантия на порты один месяц).
- С условиями гарантии покупатель ознакомлен надлежащим образом, к внешнему виду и комплектации претензий нет, все возникшие у покупателя вопросы ему полностью разъяснены, покупатель, не имеет каких-либо заблуждений относительно содержания условий гарантии на изделие.

Подпись покупателя			