



**texet®**

Bringing the Best Together

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



**DVR-700FHD**

Автомобильный видеорегиcтpатор

Благодарим за то, что Вы выбрали видеореги­стратор teXet. Чтобы воспользоваться всеми возможностями видеореги­стратора и продлить срок его службы, рекомендуется прочитать полное руководство по эксплуатации, которое доступно для загрузки на официальном сайте компании teXet: <http://www.texet.ru>

Системное программное обеспечение(далее - ПО) установленное на вашем экземпляре может отличаться от приведенного в настоящей инструкции, в связи с постоянным совершенствованием продукта.

Автомобильный видеореги­стратор предназначен для записи дорожной обстановки из автомобиля. Компания “Электронные системы “Алкотел” не несет ответственности за использование устройства не по назначению.



#### **ВНИМАНИЕ!**

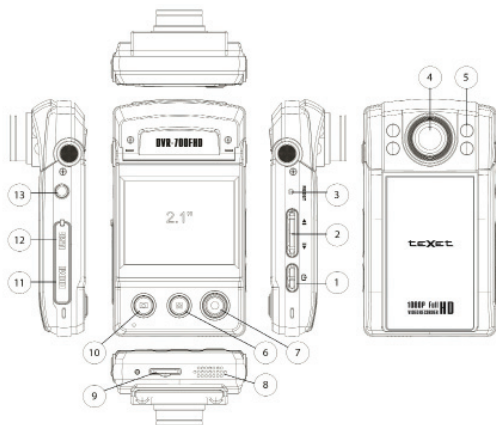
Напоминаем! Самостоятельная установка системного ПО (перепрошивка) может привести к полной утрате данных, а также, к неработоспособности устройства! Для переустановки ПО необходимо обратиться в ближайший авторизованный сервис-центр.

## **Зарядка аккумуляторной батареи**

Подключите адаптер питания к сети или гнезду прикуривателя и вставьте штекер адаптера в соответствующее гнездо USB (п. 12 на рис.) на корпусе устройства. Устройство может быть заряжено с помощью сетевого или автомобильного зарядного устройства с силой тока не более 1.5А.

Внимание! При зарядке используйте только совместимые зарядные устройства!

Внимание! Устройство может некорректно заряжаться от гнезда USB в режиме съемного диска.



1	Кнопка включения (POWER), выключения, переключения режимов подсветки
2	Кнопки вверх/вниз, прокрутки (UP/DOWN)
3	Кнопка сброса (RESET)
4	Объектив
5	Светодиоды
6	Кнопка переключения режимов (MODE)
7	Кнопка включения записи (REC), кнопка подтверждения действия в меню (OK)
8	Динамик
9	Слот для карты памяти
10	Кнопка съемки скриншотов (SNAP), фотографий, удаления файлов в режиме просмотра
11	Разъем видеовыхода HDMI
12	Разъем USB
13	Разъем видеовыхода A/V

## Включение и выключение

Нажмите и удерживайте кнопку POWER в течение нескольких секунд до появления заставки, сопровождаемой звуковым сигналом. Для полного отключения устройства нажмите и удерживайте кнопку POWER.

- 1) Вставьте карту памяти в разъем (п. 9 на рис.)

## Подготовка к работе



### ВНИМАНИЕ!

Проверяйте маркировку карт памяти перед покупкой! Видеорегистратору для полноценной работы требуются карты памяти с маркировкой CLASS 6 и выше. Компания “Электронный системы “Алкотел” не несет ответственности за некачественные карты памяти.

*Примечание: проверьте не заблокирована ли карта памяти (переключатель на карте памяти не должен находиться в положении LOCK)*

- b) Вставляйте карту памяти не прилагая усилий до щелчка;*
- c) Если устройство не может инициализировать карту памяти или файловая система на ней не оптимальна, возможно, потребуется отформатировать ее на устройстве (при этом все данные на карте памяти будут удалены).*

- 2) Присоедините крепление к видеорегистратору
- 3) Выберите в автомобиле подходящее место для установки видеорегистратора;

*Примечание: никогда не устанавливайте его в тех местах, где оно может перекрыть обзор водителю. Рекомендуется устанавливать устройство на лобовом стекле внутри салона автомобиля на уровне или чуть ниже зеркала заднего вида;*

- 4) Протрите поверхность стекла в том месте, где будет установлено крепление мягкой тканью с использованием чистящего средства, если необходимо;
- 5) Установите крепление на лобовом стекле автомобиля;

6) Выберите угол наклона и поворота устройства для получения оптимального изображения;

*Примечание: Для использования регистратора в перевернутом режиме активируйте соответствующий пункт меню настроек “переворот”.*

7) Подсоедините штекер USB адаптера питания к разъему USB (п. 12 на рис.) на устройстве;

## Режим видеозаписи

1) Режим записи видео включается автоматически при включении устройства. Для ручного переключения между режимами нажимайте кнопку MODE до появления соответствующего;

2) Нажмите кнопку REC/OK для включения записи видео, повторное нажатие кнопки REC/OK остановит запись;

3) Коротким движением нажмите кнопку Power для переключения режимов светодиодной подсветки;

4) В режиме видеозаписи кнопкой MODE Вы можете заблокировать текущий файл от перезаписи. Используйте повторное нажатие кнопки, чтобы разблокировать файл;

5) Для снятия скриншота(фотографии) во время видеозаписи используйте кнопку SNAP.

## Режим просмотра файлов

1) Для переключения режимов нажимайте кнопку MODE до переключения в режим просмотра.

2) Для переключения файлов пользуйтесь кнопками UP/DOWN

Примечание: Фотографии отображаются на весь экран без каких-либо значков/панелей.

3) Для просмотра видеозаписи нажмите REC/OK.

4) Для возврата к списку файлов (6 файлов в экране), нажмите MODE.

## Режим меню настроек

Для переключения между режимами используйте кнопку MODE.

- 1) Переход между пунктами меню осуществляется кнопками UP/DOWN
- 2) Для внесения изменений в параметр настроек используйте кнопку REC/OK
- 3) Для сохранения изменений и выхода из меню используйте кнопку MODE

## Сброс устройства

Если видеорегистратор не включается, не реагирует на ваши действия, попробуйте перезагрузить его, нажав кнопку “Reset”.

## Прошивка аппарата

**Внимание!** Корректная работа после перепрошивки может быть только при соблюдении всех инструкций.

### **Запрещается:**

- 1) Перепрошивать незаряженный аппарат;
- 2) Останавливать или перезагружать аппарат, отсоединять адаптер питания/вынимать аккумулятор **во время перепрошивки**;
- 3) Устанавливать ПО, скаченное не с официального сайта Изготовителя;
- 4) Применять модификации ПО, патчи, разгоняющие процессор или память аппарата;

Если вы не уверены в своих возможностях, обратитесь в любой авторизованный сервис-центр для перепрошивки аппарата. Список СЦ доступен на сайте Изготовителя по адресу

<http://www.texet.ru/support/services/>



### **ВНИМАНИЕ!**

Компания “Электронные системы “Алкотел” не несет ответственности за аппарат, перепрошитый самостоятельно. Самостоятельная прошивка является поводом для отказа в гарантии. Все файлы, выкладываемые на официальный сайт компании предназначены для использования сотрудниками авторизованных сервис-центров, имеющих все необходимое оборудование, дополнительное программное обеспечение, а также стаж и опыт.

## **Процесс обновления**

Для прошивки понадобится карта памяти совместимая с моделью регистратора.

- 1) Зарядите регистратор(не менее 1ого деления на иконке батареи на экране);
  - 2) Сделайте сброс настроек “по умолчанию” в меню регистратора;
  - 2) Скачайте файл с прошивкой с официального сайта <http://www.texet.ru/> со страницы соответствующего продукта;
  - 2) Скопируйте файл прошивки `texet.bin` на карту памяти в корень;
  - 3) Вставьте карту памяти в регистратор и включите его;
  - 4) На экране появится иконка с анимацией по кругу - дождитесь окончания установки, регистратор после окончания выключится автоматически;
  - 6) Извлеките карту памяти и сотрите с нее файл прошивки `texet.bin`
- Установка новой прошивки завершена!

## Возможные неисправности и методы их устранения

Проблемы	Вероятные причины возникновения	Решения
<b>Устройство не включается</b>	Устройству необходимо некоторое время для подзарядки или необходимо перезагрузить ее.	- зарядите аккумуляторную батарею или произведите сброс RESET.
<b>Не записывает видео на карту памяти</b>	Карта повреждена, маркировка скорости карты не соответствует реальным значениям, нет свободного места на карте	- отформатируйте карту в устройстве, при необходимости замените карту.
<b>Аппарат самопроизвольно выключается</b>	Неисправности адаптера питания, ток в разьеме прикуривателя автомобиля прерывается после поворота ключа зажигания, сбой в записи на карту памяти	- замените адаптер питания на совместимый; - установите "задержку включения" на 10 сек. ; - см. пункт выше
<b>Не ловит спутники, не отображается скорость, не отображаются координаты *для моделей с GPS-модулем</b>	Плохие условия приема сигнала GPS: погодные условия, наличие зданий и/или перекрытий, атермальное покрытие лобового стекла и пр.; неисправность антенны GPS; не подключено питание	- подключите адаптер питания; - используйте GPS-функцию при уверенных условиях приема сигнала; - включите штамп скорости/ координат в настройках штампа на видео
<b>Не работает циклическая запись, циклическая запись останавливается</b>	Установлены неправильные настройки параметра, карта заполнена "разнородными файлами", превышен объем заблокированных файлов по g-сенсору, неисправность карты памяти	- установите параметр "циклическая запись" в режим 5, 10 или 15 минут - в зависимости от объема карты памяти; - отформатируйте карту в регистраторе; - протестируйте карту памяти на наличие битых секторов с помощью вспомогательного ПО
<b>Проблемы со звуком: шипение, слишком тихий звук, слишком громкий звук, посторонние звуки</b>	Подключены несколько устройств, в один адаптер, крепление присоединено не плотно, некачественный адаптер питания	- используйте адаптер питания, входящий в комплект; - заново присоедините крепление к лобовому стеклу, а также к разьему крепления на устройстве; - подключите разные устройства в разные цепи питания
<b>Искажаются цвета при видеозаписи</b>	Сбой работы "баланс белого", неисправность дисплея.	- установите баланс белого в режим "авто"; - обратитесь в сервис-центр

<b>Не работает светодиодная подсветка</b>	Менее 2-х делений заряда батареи	- зарядите аккумулятор посредством адаптера питания
<b>Устройство не заряжается от USB-кабеля</b>	Поврежден USB-кабель или неисправны его разъемы; используется неподходящий USB-кабель.	Замените USB-кабель; зарядите Устройство от АЗУ.
	USB-разъем компьютера неисправен или не подключен; величина подаваемого на USB-разъем компьютера тока недостаточна для штатной зарядки АКБ.	Попробуйте вставить USB-кабель в другой USB-разъем компьютера; не используйте для зарядки АКБ выносной USB-разъем компьютера, который может не обеспечивать необходимый для штатной зарядки АКБ зарядный ток; произведите зарядку АКБ от АЗУ.
<b>Устройство не заряжается от АЗУ</b>	контакты штекера АЗУ не подходят для разъема вашего автомобиля; неисправен прикуриватель автомобиля; отсутствует напряжение в прикуривателе; сгорел предохранитель прикуривателя автомобиля	- вставьте АЗУ в исправный разъем прикуривателя с напряжением 12/24В; - проверьте предохранитель прикуривателя в автомобиле
	Повреждено или неисправно АЗУ, используется неподходящее АЗУ.	Замените неисправное или неподходящее АЗУ другим АЗУ с номинальными параметрами 12/24В -> 5В от 1А до 1.5А
<b>Устройство не заряжается ни от АЗУ, ни от USB-кабеля</b>	Плохой электрический контакт в разъемах Устройства, АЗУ, USB-кабеля, компьютера.	Плотно соедините соответствующие разъемы Устройства, АЗУ, USB-кабеля, компьютера между собой; попробуйте несколько раз подсоединить и разъединить разъемы между собой.
	Неисправен или поврежден USB-разъем Устройства.	Обратитесь в АСЦ для определения причины неисправности и возможности ее устранения.
	АКБ неисправна или потеряла свою эффективность.	В соответствии с правилами, изложенными в настоящем руководстве, произведите замену АКБ на новую, если для данного типа/ модели Устройства предусмотрена возможность ее замены.

[www.texet.ru](http://www.texet.ru)

Разработано ЗАО «Электронные системы «Алкотел»

Изготовлено «Шеньжень Самун Текнолоджи Ко. Лимитэд»,  
9 этаж, строение 7, Жонгюнтаи Индастри Парк,  
Сонгбаи роад, Шиян таун, Баоан Дистрикт, Шеньжень, Китай

по заказу и под контролем ЗАО «Электронные системы «Алкотел»

Страна происхождения: Китай

Импортер: ЗАО «Дженерал Фрейт»  
115114, Россия, г. Москва,  
1-ый Кожевнический переулок, д. 6, стр. 1, комната 13д

Manufactured for teXet Global SE,  
U Vodarny 3032/2a, 61600, Brno, Czech Republic  
Manufacturer: Shenzhen Samoon Technology Co., Ltd.,  
9th floor, Block 7, Zhongyuntai Industry park, Songbai road,  
Shiyan town, Baoan district, Shenzhen, China  
Made in China

Обязательной сертификации не подлежит.

Сертификат соответствия № РОСС СN.АГ88.В44008

Срок действия с 14.02.2013 по 13.02.2014

Орган по сертификации ООО «ПРОКСИМА»

№ РОСС RU.0001.11АГ88



011

