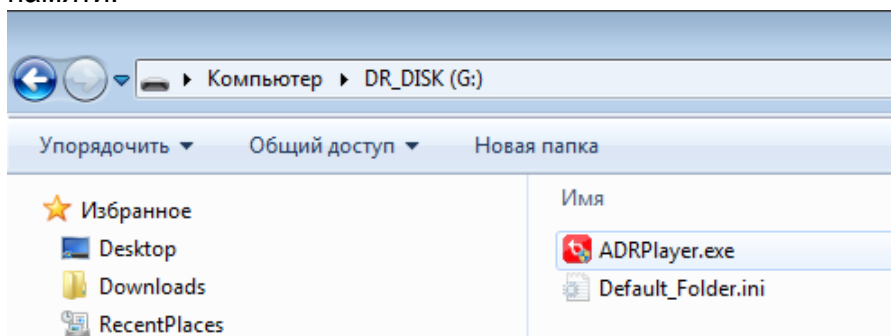
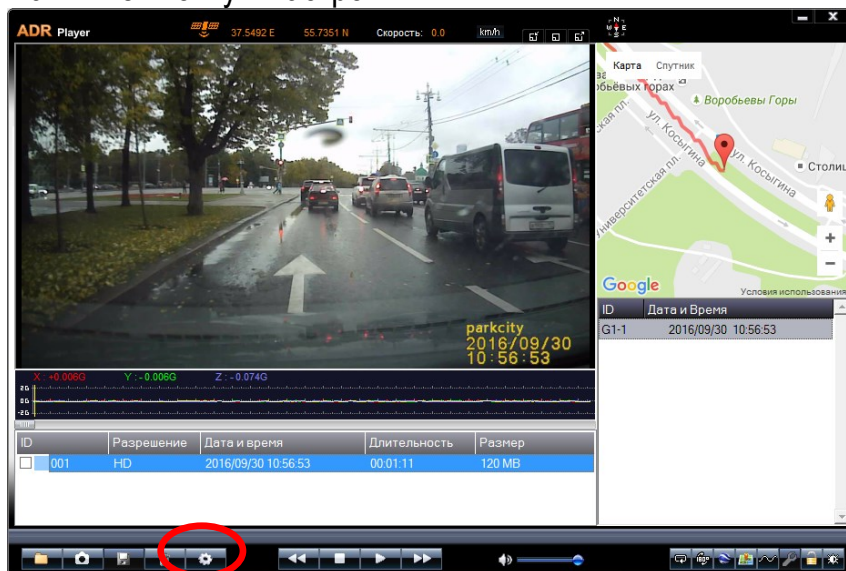


Обновление прошивки PARKCITY CMB800 (BIN-файл)

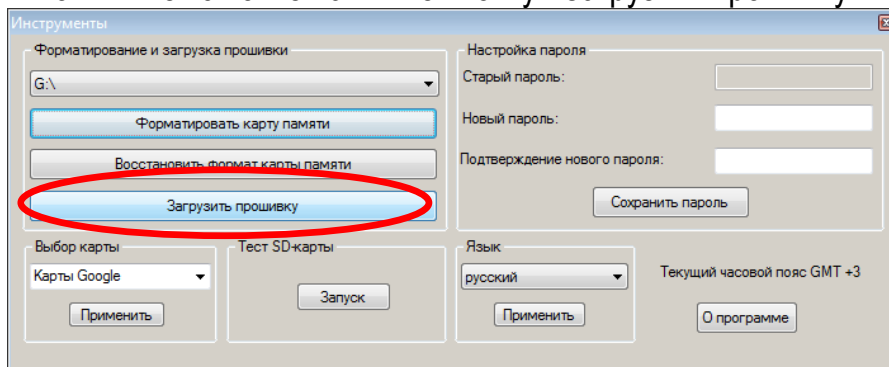
1. Скачайте с сайта архив с прошивкой. Распакуйте архив, сохранив его содержимое (файл прошивки с расширением **.bin**) в любом удобном месте на жестком диске Вашего ПК.
2. Используя адаптер, подключите к ПК карту памяти, которая использовалась для записи видео.
3. Откройте приложение ADRPlayer.exe, записанное в корневой директории карты памяти.



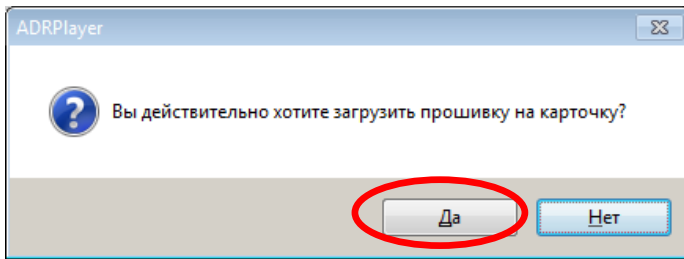
4. Нажмите кнопку «Настройки»:



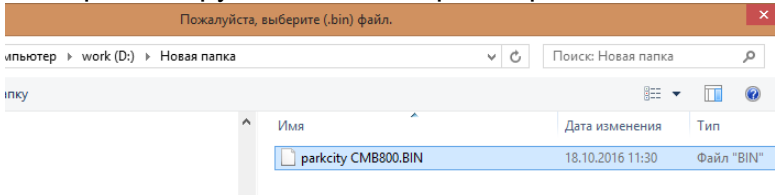
5. В появившемся окне нажмите кнопку «Загрузить прошивку»:



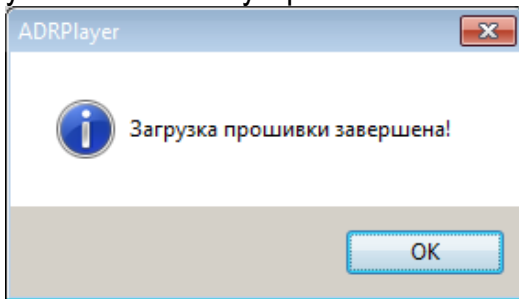
6. Подтвердите выбор загрузки прошивки:



7. Выберите загруженный в п.1 файл прошивки



8. После загрузки прошивки отключите карту памяти от ПК и при выключенном питании установите ее в устройство.



9. Нажмите и удерживайте кнопку **FUN**, включите питание устройства.

10. После появления на дисплее надписи «**FW UPDATING...**» отпустите кнопку **FUN**.

11. Начнется процесс обновления прошивки. После завершения обновления появится следующее окно:



12. Нажмите кнопку **FUN**, устройство выключится.

13. При следующем включении устройства необходимо отформатировать карту памяти.

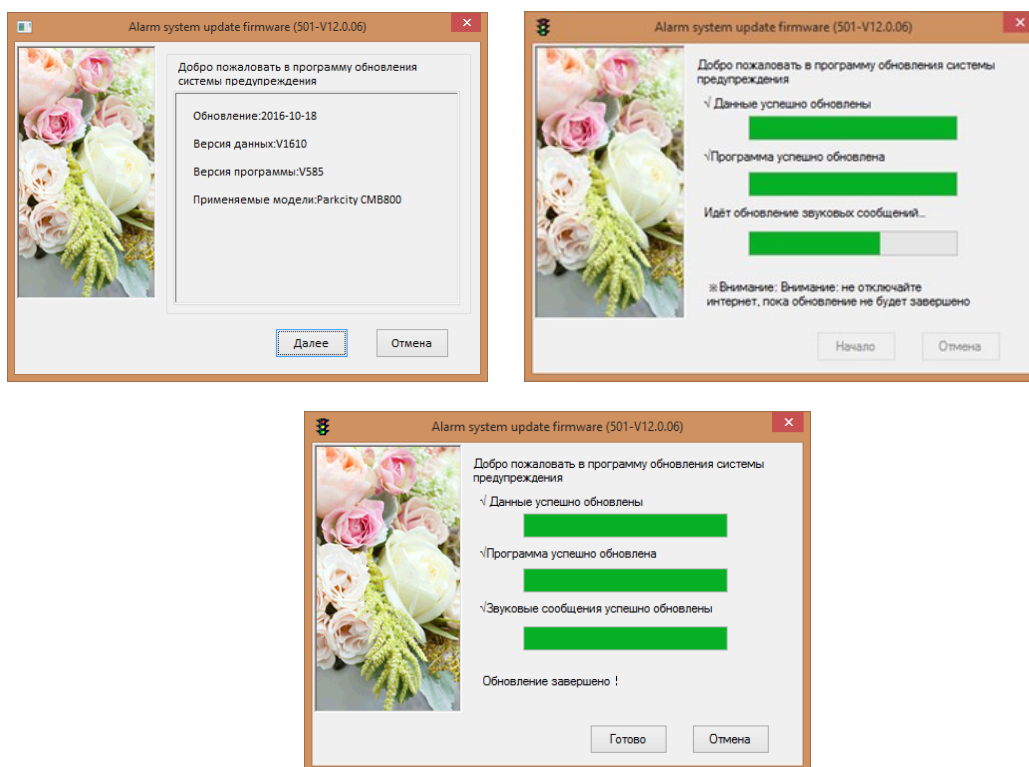
ВАЖНО:

Обновление прошивки рекомендуется производить при подключенном питании.

Во время проведения процесса обновления, нельзя отключать питание во избежание выхода устройства из строя.

Обновление базы камер PARKCITY CMB800

1. Скачайте с сайта архив с обновлением базы камер. Распакуйте архив, сохранив его содержимое в любом удобном месте на Вашем ПК (файл с расширением **.exe**, например, **CMB800_20170929.exe**).
2. Подключите устройство к ПК, используя USB – кабель. На экране устройства отобразится надпись об успешном USB-соединении.
3. Запустите скачанный файл. Нажмите кнопку **«Далее»**, затем **«Начало»**, начнется процесс обновления



4. По окончании процесса обновления нажмите **«Готово»** для закрытия программы. Дождитесь, пока на экране устройства не появится надпись **«Данные завершения обновления»** и отключите устройство от ПК.