

# Yuri Kudrin's Software

- [На главную](#)
- [English](#)
- [Русский](#)

## MiniCommander 4.2

Реклама:

[Игровые автоматы](#) и их рабочие схемы выдачи денег

Наименование: **MiniCommander**

Версия: **4.2** (25.12.2009)

Поддерживаемые ОС: Мобильный телефон с поддержкой файловой системы, MIDP-2.0, CLDC-1.0

Краткое описание: Файловый менеджер для мобильных телефонов.

Скачать: [MiniCommander.zip](#) (237 Кб)



Описание:

## Часто задаваемые вопросы (F.A.Q.)

Прямые ссылки на MiniCommander:

1. JAD: [MiniCommander.jad](#) (подписан сертификатом Thawte).
2. JAD+Halmer: [MiniCommanderHalmer.jad](#).
3. JAR: [MiniCommander.jar](#).

Версия без Bluetooth:

1. ZIP: [MiniCommanderNoBT.zip](#).
2. JAD: [MiniCommanderNoBT.jad](#).
3. JAD+Halmer: [MiniCommanderNoBTHalmer.jad](#).
4. JAR: [MiniCommanderNoBT.jar](#).

Обсуждение программы [здесь](#).

Что нового в версии 4.2

[+] Множественное переименование файлов. Работает следующим образом: если выбран только один файл, то в форме переименования выводится имя этого файла, если выбрано несколько файлов, то в форме переименования выводится маска по-умолчанию "[N].[E]". В маске можно задавать следующие параметры: [N] - имя файла без расширения, [E] - расширение файла, [C] - счетчик, стартующий с нуля.

[+] Поиск с заменой в текстовом редакторе.

[+] Функция "Очистить" в текстовом редакторе при редактировании блока.

- [+] Сортировка закладок по алфавиту.
- [+] Настройка скорости прокрутки длинных имен файлов в панелях. После изменения требуется перезапуск программы.
- [\*] В аудиоплеере три режима воспроизведения: случайный, с повтором (по кругу), без повтора (до последнего файла). Переключаются кнопкой "3".
- [\*] Исправлен поиск Bluetooth-устройств.
- [\*] Прочие небольшие исправления.

#### Что нового в версии 4.1

- [+] Обновление текущей папки по [7+].
- [+] Распаковка архива под курсором в текущую папку либо в папку с именем архива (через главное меню).
- [+] Сохранение в списке Bluetooth тех устройств, к которым выполнялось подключение.
- [+] Доработана поддержка сенсорных экранов. Включение сенсорного режима происходит автоматически при прикосновении к экрану. Также добавлена панель виртуальных клавиш в те окна, где она необходима. Поворот панелей в режиме сенсорного экрана отключен.
- [\*] Исправлена ошибка при которой после копирования файлов между архивами во вложенную папку, нельзя было извлечь скопированные файлы.
- [\*] Исправлена ошибка с зависанием настроек, если в них был указан пароль.

#### Что нового в версии 4.0:

- [+] Bluetooth клиент. Работает по протоколу OBEX File Transfer Protocol. Поддерживаются операции: копирование и удаление файлов и папок, создание папок.
- [+] FTP клиент. Поддерживаются операции: копирование файлов на сервер, чтение файлов с сервера, создание папок, удаление файлов и папок, переименование. С помощью переименования можно переносить файлы из одной папки в другую, вписав соответствующий путь.
- [+] Прямое копирование между архивами без перепакровки файлов.
- [+] Переименование файлов и папок в ZIP-архивах. Следует учесть, что при этом будет пересобран весь архив, но без перепакровки файлов.
- [+] Настройка расширений файлов для ZIP-архивов, текстов, видео.
- [+] Текст для редактирования можно открывать джойстиком. Текст открывается в кодировке по умолчанию, выбранной в настройках.
- [+] В просмотрщике картинок можно менять фон с черного на белый и обратно кнопкой "\*".
- [+] Сигнал окончания операций (копирование/удаление/распаковка/запаковка). Включается и выключается в настройках. Громкость сигнала равна громкости в аудиоплеере, но не ниже 30%. Кроме того, можно выбрать тип сигнала: ИМУ или МРЗ. Минимальное время для сигнала (сек) - время, прошедшее с момента начала операции, меньше которого сигнал не подается.
- [+] Просмотр картинок и редактирование текстов в архиве без распаковки на диск.
- [+] Курсор меняет цвет при открытии папок.
- [+] При нажатии кнопки "9" текущая панель разворачивается на весь экран.
- [+] При нажатии кнопки "9" с удержанием ("9+") программа сворачивается (т.е. выходит в фоновый режим). Будет работать не на всех телефонах.
- [+] Выделение папок жирным шрифтом (включается в настройках).
- [+] При нажатии кнопки "5" с удержанием ("5+") в противоположной панели открывается та же папка, что и в текущей.
- [+] Нажатие с удержанием кнопок "С" или "Вызов" в панелях поднимает вверх на один уровень.
- [+] Аудиоплеер показывает вместе с размером файла приблизительный битрейт.
- [+] Новый режим отображения панелей (выбирается в настройках), где активная панель занимает 2/3 ширины экрана.
- [+] В просмотрщике картинок в информации о файле теперь выводится и оригинальный размер картинки в пикселах. Прямоугольный фон под надписями заменен на окантовку (символы обведены противоположным цветом).
- [+] Экспериментальная поддержка сенсорных экранов. Включается в настройках. Работает только в главном окне с панелями. В меню не работает.
- [\*] Опции "Макс. размер для просмотра" и "Макс. размер для редактора" заменены на "Макс. размер текста" и "Макс. размер текста для формы редактирования". "Макс. размер текста" указывается в килобайтах и означает максимальный размер файла, который можно загрузить в просмотрщик и редактор текста. Если значение равно 0, то делается попытка открыть текст любой длины. "Макс.

размер текста для формы редактирования" указывается в байтах (не может быть меньше 64) и означает максимальный размер блока текста, который можно открыть в форме ввода текста при нажатии кнопки 4 (текст с экрана) в текстовом редакторе.

[\*] Кнопка 5 в текстовом редакторе теперь открывает текст следующим образом: если текущая позиция (начало текста на экране) соответствует началу текста, то открывается для редактирования весь текст, иначе только начиная с текущей позиции и до конца. Если получившийся размер блока превышает "Макс. размер текста для формы редактирования" (в настройках), то это значение игнорируется. При этом не гарантируется, что текст откроется, т.к. при большой длине блока может не хватить памяти или не хватить размера буфера у формы редактирования.

[\*] Прочие исправления.

В связи с участвовавшими вопросами по поводу установки на **Nokia** отвечаю:

Сам я на нокию программу не устанавливал и как устанавливать не знаю. Вот единственное описание, имеющееся у меня:

-----  
Для того, чтобы дать привилегии мидлету, его необходимо подписать любым сертификатом, и загрузить этот сертификат на телефон. Nokia отклоняется от обычной схемы, и не использует Root certificate для проверки сертификата автора мидлета.

После установки сертификата, в свойствах мидлета нужно установить опцию 'Application Access -> Phone Access -> Read User Data' в 'Allow always'.

Полное описание способа можно найти здесь (на английском):

<http://www.spindriftpages.net/pebble/dave/2005/06/20/1119275880301.html>

Еще можно попробовать почитать форум [forum.allnokia.ru](http://forum.allnokia.ru) здесь:

<http://forum.allnokia.ru/viewtopic.php?t=18929>

и здесь:

<http://forum.allnokia.ru/viewtopic.php?t=18360>

Также можете попробовать эту программу (инструкция в архиве): [BeHappy.zip](#)  
Возможно найдете ответ.

-----  
Copyright © [Yuri Kudrin](#), 1991-2014.

