



ООО «ВериСофт»

Web: <http://very-soft.com>

E-mail: contact@very-soft.com

Support: support@very-soft.com

NiceLight™

Руководство Пользователя

NiceLight v1.0

Версия документа: 0.6





Содержание

Содержание.....	2
Вступление.....	3
Совместимость приложения	3
Скачивание и установка/удаление приложения.....	3
Регистрация приложения	4
Основные характеристики приложения NiceLight	6
Локализация и доступные языки	6
Общие принципы управления приложением.....	7
Индикация и обозначения	7
Описание функций программы	8
Фонарик.....	8
Вспышка – фонарик.....	9
Все режимы.....	10
Ночные часы	11
Блокираторы клавиатуры	12
Настройка приложения	13
Общие настройки	13
Настройки автозапуска	14
Изменении опций блокиратора клавиатуры.....	14
Настройка контроля за энергопотреблением.....	14
Ночные часы и их персонализация.....	15
Стили оформления программы NiceLight.....	16
Контроль за потреблением энергии батареи.....	16
Условия использования приложения NiceLight.....	17
Ограничение тестовой (trial) версии.....	17
Сведения о поддержке.....	17
Лицензионное соглашение.....	18



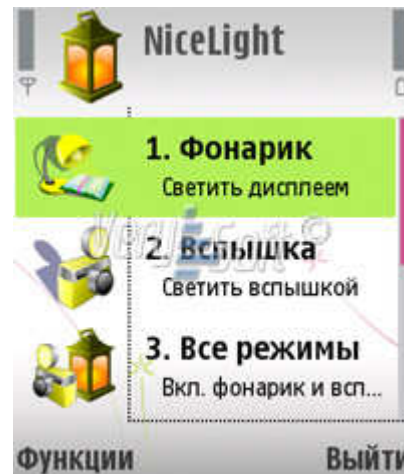
Вступление

Благодарим Вас за интерес, проявленный к программе NiceLight.

Компания «Верисофт» продолжает разработку и поддержку линейки своих традиционных программных продуктов и представляет Вам приложение «NiceLight» (предыдущее название «SimpleTorch&NightClock»). Оно поможет расширить возможности Вашего смартфона и дополнить их функциями фонарика, ночных часов, регулятора уровня подсветки активных приложений и некоторыми другими.

Основной функционал и достоинства программы:

- Фонарик, использующий в качестве излучателя дисплей мобильного аппарата и/или вспышку встроенной камеры;
- Ночные часы со сменными стилями оформления;
- Полностью настраиваемый функционал приложения;
- Контроль за потреблением энергии аккумуляторной батареи;
- Приятный графический интерфейс.



При разработке программы мы учитываем пожелания наших Пользователей и стремимся совершенствовать наши продукты, для того, чтобы предоставить Вам наиболее качественный продукт с широким набором функций.

Совместимость приложения

Продукт совместим с мобильными телефонами под управлением операционной системы Symbian™ версии v.9.x с интерфейсом S60™, имеющим разрешение основного (внутреннего) дисплея 176x208, 208x208, 320x240, 240x320, 352x416, 352x800 пикселей и цветовую гамму минимум в 65 536 цветов.

За более точной информацией о совместимости с конкретными моделями смартфонов обращайтесь на сайт производителя ООО «Верисофт»:
<http://very-soft.com>

Скачивание и установка/удаление приложения

Вы можете скачать NiceLight следующими способами:

- Пользуясь WAP-ссылками от распространителей мобильного контента через любой канал связи (CSD, GPRS, MMS, Wifi, etc.);



- С сайтов агрегаторов и реселлеров, используя встроенные в мобильный смартфон средства связи (каналы Wifi, GPRS) и Интернет – браузеры;
- Используя персональный компьютер или любое другое портативное устройство, на котором имеется дистрибутив программы посредством IR-, Bluetooth соединения или через специальный кабель (data-cable);
- С помощью Flash Card адаптера, способного записать информацию на flash-карту Вашего телефона.

Внимание

Во избежание повреждения Вашего мобильного телефона вирусом НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ приложениями, размещенными на сайтах с сомнительной репутацией, а также присланными Вам неизвестными людьми. Рекомендуем Вам скачивать NiceLight и другие приложения от ООО «ВериСофт» с официального сайта: <http://very-soft.com>.

Чтобы установить приложение запустите файл «NiceLight.v1.0.sis», сохраненный при получении в папке «Сообщения» (Messaging) или в любой другой, указанной Вами, директории. Отвечайте на вопросы инсталляционного диалога, чтобы завершить установку. При возникновении проблем обратитесь к разделу «Совместимость приложения» и «Решение возможных проблем» на официальном сайте или к разработчику. Подробную информацию о контактах можно найти в разделе: «Сведения о поддержке».

Внимание

Во время процесса инсталляции обязательно прочтите «Лицензионное соглашение», текст которого будет отображен на дисплее Вашего смартфона.

Если Вы не согласны с условиями использования программы, то отмените установку и удалите все копии приложения с информационных носителей.

Все пожелания по изменению условий лицензирования на использование программных продуктов от ООО «ВериСофт» и соответствующие юридические обоснования Вы можете присылать на адрес поддержки компании:

support@very-soft.com

Более детальное описание условий использования программы можно найти в главе: «Лицензионное соглашение» данного документа.

Чтобы удалить приложение: закройте программу через пункт **«Скрыть»** (Hide) в меню **«Функции»** (Options). Откройте стандартный «Диспетчер приложений» (Application Manager), выберите в списке приложение NiceLight и через опцию «удалить» деинсталлируйте его.

Регистрация приложения

Режим регистрации программы доступен только после ее установки на смартфон. Без регистрации приложение будет работоспособным только в течение 7 дней. Подробнее об ограничениях можно прочитать в разделе «Ограничение тестовой (trial) версии».



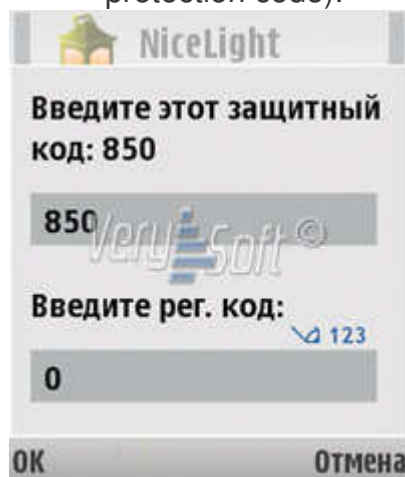
Для получения регистрационного ключа к программе при покупке Вам может понадобиться IMEI номер Вашего телефона. Его можно посмотреть, набрав *#06# или открыв пункт **«Информация»** (About) в меню приложения NiceLight.

После установки программы Вы можете активировать ее повторным нажатием по иконке NiceLight в меню телефона. Вероятно, пункта запуска программы может не оказаться непосредственно в главном меню телефона. Для того, чтобы найти его, откройте папку **«Приложения»** («Applications», «My own» или «Tools») и выберите иконку NiceLight.

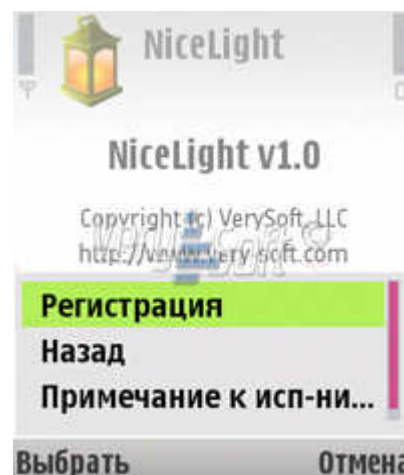
Для более оперативного запуска приложения Вы можете перенести пункт запуска программы в главное меню, либо назначить специальную клавишу для ее запуска или же поместить иконку программы в меню **«Активный рабочий стол»** («Active desktop»). Если Вы хотите выполнить эти действия, но не знаете как, обратитесь к документации, прилагающейся к Вашему мобильному телефону.

Для того, чтобы зарегистрировать приложение NiceLight откройте программу, перейдите в меню **«Информация»** (About), далее нажмите левую soft клавишу **«Функции»** (Options) и затем откройте пункт **«Регистрация»** (Registration) заполните поля в соответствии с инструкциями на экране:

- В поле защитного кода введите цифры, указанные после слов: **«Введите этот защитный код»** (Enter this protection code).



- В поле регистрационного кода, располагающееся после надписи **«Введите регистрационный код»** (Enter registration code) введите число, полученное Вами после приобретения копии лицензии на приложение NiceLight в интернет-магазине и/или от представителей Службы Поддержки Компании «Верисофт».



В случае удачной регистрации на экране должна появиться надпись **«Регистрация успешна»** (Registration successful).

После ввода регистрационных данных требуется перезапустить приложение, чтобы изменения вступили в силу.

После успешного завершения процесса регистрации Вы сможете пользоваться полнофункциональной версией приложения NiceLight неограниченное время.



Основные характеристики приложения NiceLight

Некоторые отличительные особенности и основные параметры приложения:

- Возможность использования дисплея мобильного аппарата в качестве фонарика;
- Возможность использования вспышки камеры, встроенной в мобильный аппарат в качестве фонарика;
- Функционирование приложения в background mode для постоянной подсветки дисплея;
- Смены цвета подсветки в режиме фонарик;
- Ночные часы с настраиваемым стилем отображения;
- Большое количество возможностей по персонализации приложения;
- Статус автоопределения подключения зарядного устройства;
- Контроль за энергопотреблением приложения;
- Интуитивно понятный интерфейс.

Работа приложения NiceLight и его функциональное наполнение позволяет Вам использовать до 90% функций, связанных с необходимостью использования фонарика и/или ночных часов.

Локализация и доступные языки

Интерфейс приложения NiceLight является очень гибким и поддерживает множество языков, которые устанавливаются через отдельно распространяемые установочные пакеты (sis и sisx файлы). В дистрибутив приложения по умолчанию включены следующие языки:

- Английский;
- Русский;

При инсталляции NiceLight, по умолчанию устанавливается английская локализация интерфейса. В дальнейшем, используемый язык программы может быть изменен в настройках программы.



Дополнительные инсталляционные языковые пакеты можно найти на официальном форуме компании «Верисофт» по адресу: <http://very-soft.com/forum>

Внимание

Мы будем всегда рады добавить поддержку локализации новых языков в приложение NiceLight по Вашим пожеланиям. Если Вы хотите помочь локализовать приложение на другой язык, пожалуйста, оставляйте свои заявки на форуме или присылайте их на e-mail: testers_club@very-soft.com

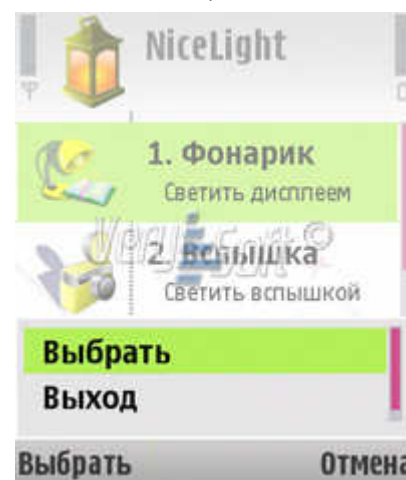
**Внимание**

Во избежание повреждения Вашего мобильного телефона вирусом НЕ СКАЧИВАЙТЕ И НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ файлы, размещенными на сайтах с сомнительной репутацией, а также присланные Вам неизвестными людьми. Рекомендуем Вам скачивать NiceLight и дополнительные файлы локализации, так же как и другие приложения от ООО «Верисофт» с официального сайта: <http://very-soft.com>

Общие принципы управления приложением

После того, как процесс инсталляции и регистрации программы закончен, Вы сможете пользоваться доступными функциями NiceLight. Чтобы активировать программу нужно нажать на ее иконку в меню телефона и дождаться, когда приложение загрузится.

Чтобы закрыть NiceLight и получить доступ к информации на экране смартфона, нажмите клавишу «Отбой» (сброс звонка) с изображением красной и/или перечеркнутой трубки телефона, либо на клавишу «**Меню**», либо деактивируйте приложение через нажатие на правую софт клавишу «**Выход**» («Exit») в главном экране NiceLight. Если Вы используете один из режимов работы программы («Фонарик», «Вспышку-фонарик» или «Ночные часы»), то чтобы выйти из приложения откройте меню «**Функции**» (“Options”) и выберите пункт «**Выход**» («Exit»).



Если Вы хотите изменить какие-либо настройки приложения, то в главном окне программы выберите пункт «**Настройки**» («Settings»), перейдите в нужную категорию, найдите и измените желаемую опцию.

Индикация и обозначения

Главное окно приложения выполнено в одном из стандартных типов интерфейса Symbian OS. Оно отображает список доступных режимов работы программы и дает возможность открыть меню настроек и дополнительной информации.

Во время функционирования каждого из доступных режимов на дисплее мобильного устройства в правом верхнем углу отображается ассоциированная иконка, а также, при необходимости, сопроводительные надписи на экране смартфона.

Также, при работе приложения в фоновом режиме на дисплее мобильного устройства будет отображаться иконка, цвет которой будет соответствовать цвету текущей подсветки в приложении NiceLight.



Более подробное описание индикаторов можно найти непосредственно в разделах, посвященных каждому из режимов работы.

Описание функций программы

Приложение NiceLight располагает большим набором функций, которые имеют максимальное количество настроек для более гибкого и комфортного использования. Любая из функций может быть активирована по нажатию всего лишь одной клавиши цифровой клавиатуры вашего мобильного устройства. Находясь в главном меню приложения NiceLight, просто выберите необходимый Вам режим работы и нажмите клавишу с изображением порядкового номера режима.

Фонарик

Этот режим использует в качестве излучателя дисплей мобильного устройства. Активность режима «Фонарик» Вы можете распознать по графическому изображению настольной лампы и книги в левом верхнем углу дисплея.

Дополнительные возможности этого режима работы заключаются в смене цветов подсветки. Для выбора альтернативного цвета подсветки Вы можете воспользоваться одним из следующих методов:

- При активированном фонарике задать необходимый цвет через нажатия на клавиши цифровой клавиатуры от 1 до 9;
- Перейти в меню «**Функции**» (“Options”), далее «**Выбрать цвет**» (“Select light color”) и указать желаемый окрас подсветки;
- В главном меню приложения перейти в настройки программы («**Настройки**»), далее «**Общие**» (“General”) и изменить опцию «**Цвет по умолчанию**» (“Default backlight color”). Более подробные сведения можно получить в разделе «Настройка приложения»;



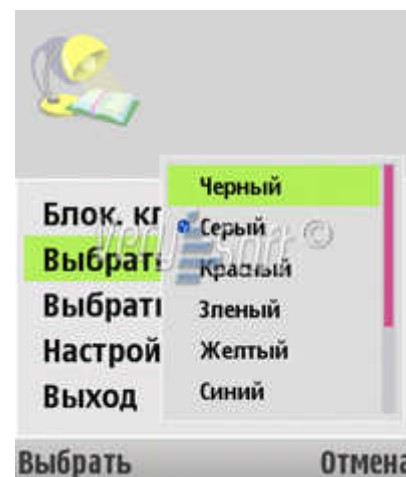
Внимание

Настройка цвета подсветки является сеансовой. Это значит, что при выходе из функции «Фонарик» и возврата к нему в течение одного сеанса программы, цвет подсветки будет зафиксирован и при следующей активации восстановлен. Более подробные сведения можно получить в разделе «Настройка приложения».



Вы также можете использовать быстрое переключение между режимами работы программы через меню **«Функции»** (“Options”), активирующееся по нажатию на левую софт-клавишу и последующим выбором другого источника света в пункте **«Режим работы»** (“Select mode”).

Для предотвращения случайных нажатий при использовании фонарика предусмотрена возможность включения блокировки клавиатуры. Вы можете использовать любой из двух доступных блокираторов, предварительно указав необходимый в настройках NiceLight. Для получения более подробной информации о различиях между блокираторами и их возможностях Вы можете получить в разделе **«Блокираторы клавиатуры»**.



Возврат из режима **«Фонарик»** в главный экран приложения осуществляется через правую софт-клавишу **«Назад»** (“Back”). Одновременный выход и из текущего режима, и из приложения возможен через нажатие левой софт-клавиши **«Функции»** (“Options”) и выбором пункта **«Выход»** (“Exit”).

Вспышка – фонарик

Этот режим использует вспышку камеры в качестве излучателя света.

Активность режима **«Вспышка - фонарик»** Вы можете распознать по графическому изображению фотоаппарата в левом верхнем углу дисплея и надписи **«Вспышка включена»** (“Flash light is now on”) располагающейся в центре дисплея.

Несмотря на некоторую схожесть с режимом **«Фонарик»**, этот метод свечения сохраняет текущий системный уровень подсветки и энергосберегающие настройки для дисплея мобильного устройства.

Внимание

Во время активации данного режима Вы не сможете использовать возможности как основной, так и вторичной камеры.



Данный режим работы позволяет изменять цвет подсветки дисплея. Для выбора альтернативного цвета Вы можете воспользоваться одним из следующих методов:

- При активированном фонарике задать необходимый цвет через нажатия на клавиши цифровой клавиатуры от 1 до 9;
- Перейти в меню **«Функции»** (“Options”), далее **«Выбрать цвет»** (“Select light color”) и указать желаемый окрас подсветки;



- В главном меню приложения перейти в настройки программы («**Настройки**»), далее «**Общие**» (“General”) и изменить опцию «**Цвет по умолчанию**» (“Default backlight color”). Более подробные сведения можно получить в разделе «Настройка приложения»;

Вы также можете использовать быстрое переключение между режимами работы программы через меню «**Функции**» (“Options”), активирующееся по нажатию на левую софт-клавишу «**Функции**» (“Options”) и последующим выбором другого источника света в пункте «**Режим работы**» (“Select mode”).

Для предотвращения случайных нажатий при использовании фонарика предусмотрена возможность включения блокировки клавиатуры. Вы можете использовать любой из двух доступных блокираторов, выбрав необходимый в настройках NiceLight. Для получения более подробной информации о различиях между блокираторами и их возможностях Вы можете получить в разделе «Блокираторы клавиатуры».

Возврат из режима «Вспышка - фонарик» в главный экран приложения осуществляется через правую софт-клавишу «**Назад**» (“Back”). Одновременный выход и из текущего режима, а также из приложения возможен через нажатие левой софт-клавиши «**Функции**» (“Options”) и выбором пункта «**Выход**» (“Exit”).

Все режимы

Эта опция представляет собой интеграцию функционала «Фонарика» и «Вспышка-фонарик». Она позволяет одновременно задействовать все доступные источники света на Вашем мобильном устройстве.

Данный режим использования обладает отличительным графическим изображением в левом верхнем углу экрана, которое состоит из фотоаппарата и фонарика.

Внимание

Во время активации данного режима Вы не сможете использовать возможности как основной, так и вторичной камеры.



Данный режим работы позволяет изменять цвет подсветки дисплея. Для выбора альтернативного цвета Вы можете воспользоваться одним из следующих методов:

- При активированном фонарике задать необходимый цвет через нажатия на клавиши цифровой клавиатуры от 1 до 9;
- Перейти в меню «**Функции**» (“Options”), далее «**Выбрать цвет**» (“Select light color”) и указать желаемый окрас подсветки;
- В главном меню приложения перейти в настройки программы («**Настройки**»), далее «**Общие**» (“General”) и изменить опцию «**Цвет по умолчанию**» (“Default backlight color”).



backlight color”). Более подробные сведения можно получить в разделе «Настройка приложения».

Вы также можете использовать быстрое переключение между режимами работы программы через меню «**Функции**» (“Options”), активирующееся по нажатию на левую софт-клавишу и последующим выбором другого источника света в пункте «**Режим работы**» (“Select mode”).

Внимание

Настройка цвета подсветки является сеансовой. Это значит, что при выходе из функции «Фонарик» и возврата к нему в течение одного сеанса программы, цвет подсветки будет зафиксирован и при следующей активации восстановлен. Более подробные сведения можно получить в разделе «Настройка приложения»;

Для предотвращения случайных нажатий при использовании фонарика предусмотрена возможность включения блокировки клавиатуры. Вы можете использовать любой из двух доступных блокираторов, выбрав необходимый в настройках NiceLight. Для получения более подробной информации о различиях между блокираторами и их возможностях Вы можете получить в разделе «Блокираторы клавиатуры».

Возврат из функционала «Все режимы» в главный экран приложения осуществляется через правую софт клавишу «**Назад**» (“Back”). Одновременный выход и из текущего режима, а также из приложения возможен через нажатие левой софт-клавиши «**Функции**» (“Options”) и выбором пункта «**Выход**» (“Exit”).

Ночные часы

Данный режим позволяет Вам использовать свое мобильное устройство в качестве удобных ночных часов с регулируемым уровнем подсветки.

Внимание

Данный функционал приложения потребляет большое количество энергии батареи мобильного устройства. Компания «ВериСофт» не рекомендует использовать его при отсутствии возможности зарядить мобильное устройство на протяжении относительно большого временного периода.



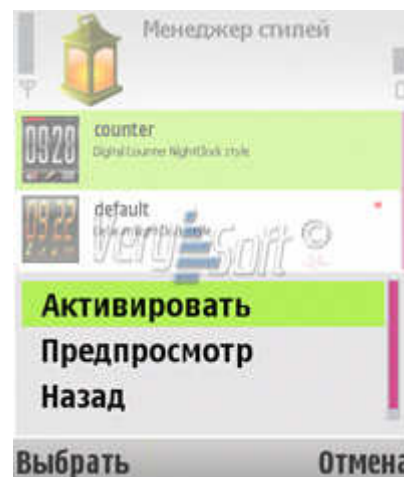
Этот режим поддерживает сменные стили оформления, которые позволят разнообразить внешний вид Ваших ночных часов. Изменить стиль оформления можно в меню «**Стили**» (“Styles”), доступное в разделе «**Функции**» (“Options”). Более детальное описание доступно в главе «Стили оформления программы NiceLight».



На смартфонах, которые поддерживают смену ориентации дисплея возможно использовать дополнительную опцию по изменению режима отображения часов. Поддерживаются портретный и ландшафтный виды. Опция переключения доступна по нажатию на левую софт-клавишу **«Функции»** (“Options”) с последующим выбором пункта **«Поворот экрана»** (“Rotate screen”). Также возможно использовать настройку автоматического выбора ориентации дисплея устройства, в зависимости от его реального состояния.

Для предотвращения случайных нажатий при использовании фонарика предусмотрена возможность включения блокировки клавиатуры. Вы можете использовать любой из двух доступных блокираторов, выбрав необходимый в настройках NiceLight. Для получения более подробной информации о различиях между блокираторами и их возможностях Вы можете получить в разделе «Блокираторы клавиатуры».

Возврат из режима «Ночные часы» в главный экран приложения осуществляется через правую софт клавишу **«Назад»** (“Back”). Одновременный выход и из текущего режима, а также из приложения возможен через нажатие левой софт-клавиши **«Функции»** (“Options”) и выбором пункта **«Выход»** (“Exit”).



Блокираторы клавиатуры

Для предотвращения случайных нажатий приложение NiceLight дополнено опцией блокировки клавиатуры. При ее использовании возможно выбрать из системного и встроенного типов блокираторов.

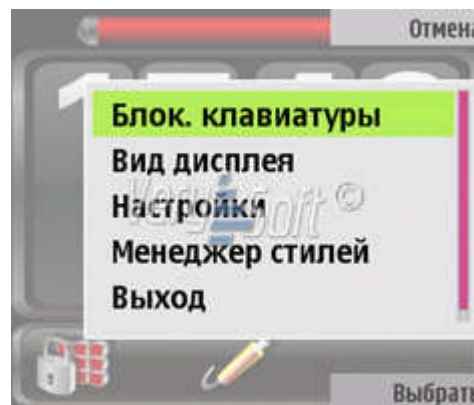
Небольшое описание и существующие различия:

- Системный;

Функционирует полностью в соответствии со стандартными настройками системы. Блокирует только разрешенные системными настройками клавиши.

- Встроенный;

Позволяет задать таймаут активации в настройках приложения NiceLight. Блокирует максимальное количество клавиш.



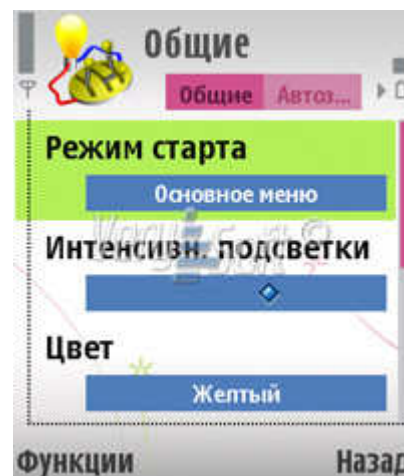
Оба режима поддерживают быструю активацию. Вы можете воспользоваться ей, находясь в любом из рабочих режимов программы. Для этого достаточно просто два раза нажать на левую софт клавишу.



Настройка приложения

Приложение NiceLight обладает большим количеством настроек, которые позволят Вам персонализировать программу по своему вкусу и сделать ее максимально удобной для использования.

Изменение опций приложения доступно в разделе меню «**Настройки**» (“Settings”), который находится в главном окне приложения. Дополнительно этот раздел доступен в меню всех рабочих режимов программы, которое активируется по нажатию на левую софт-клавишу «**Функции**» (“Options”). Также Вы можете быстро открыть раздел по нажатию клавиши «5», находясь в главном окне программы.



Общие настройки

- Режим запуска (“Start mode”);

Данная опция позволяет указать один из доступных режимов работы приложения после его старта.

- Интенсивность подсветки (“Backlight power”);

Позволяет Вам установить яркость освещения для программы NiceLight.

- Цвет подсветки (“Default backlight color”);

Позволяет установить цвет свечения подсветки.

- Подсветка фоном (“Background light mode”);

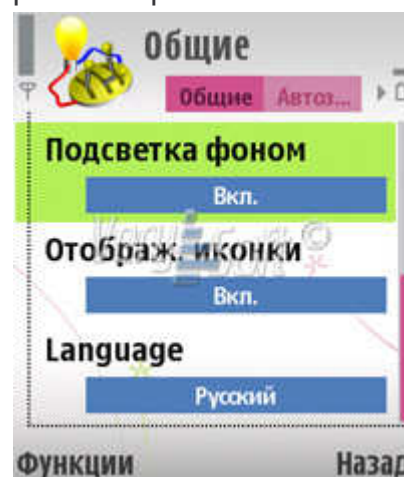
Активация данной опции позволяет активировать режим работы подсветки для чтения книг или подсвечивания активных приложений.

- Отображение иконки (“Show icon”)

Включение настройки позволяет отобразить иконку приложения в виде квадрата на дисплее мобильного устройства. Цвет квадрата соответствует цвету активной подсветки приложения.

- Язык интерфейса (“Language”)

Вы можете указать желаемый язык локализации интерфейса программы NiceLight. Дополнительные языки могут быть скачены с официального сайта компании «Верисофт».





Настройки автозапуска

- Автозапуск (“Autostart”)

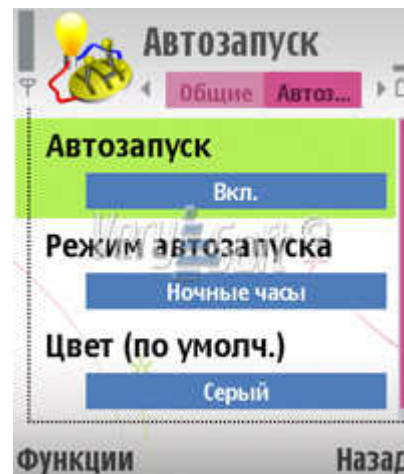
При включении данной настройки приложение NiceLight будет автоматически активироваться после включения мобильного устройства.

- Режим автозапуска (“Autostart mode”)

Здесь Вы можете указать в каком режиме должна запускаться программа.

- Цвет режима автозапуска (“Autostart color”)

Эта опция позволяет Вам настроить цвет освещения в приложении.



Изменении опций блокиратора клавиатуры

- Выбрать блокиратор клавиатуры (“Keylock selection”)

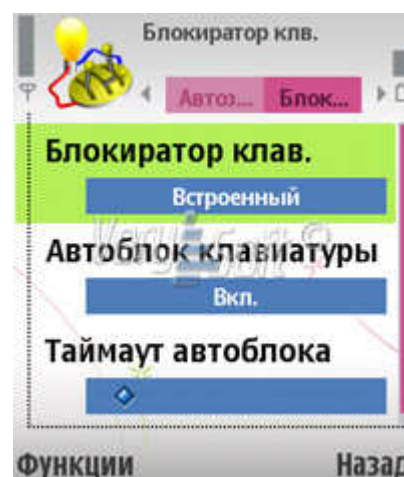
Данная настройка делает возможным выбрать для использования один из двух доступных блокираторов клавиатуры. Описание различий между ними может быть найдено в разделе «Блокираторы клавиатуры» (“Keyboard lockers”) данного документа.

- Автоблокиратор клавиатуры (“Auto keylock”)

Позволяет активировать автоматическое включение блока по истечению настройки времени, указываемой в настройке «Таймаут» (“Timeout”).

- Таймаут автоблокировки (“Keylock timeout”)

Указывает временной интервал, по истечению которого блокиратор клавиатуры будет активирован.



Настройка контроля за энергопотреблением

- Контроль за использованием батареи (“Battery safe mode”)

Опция позволяет активировать контроль за общим состоянием батареи и энергопотреблением данного приложения.

- Таймаут контроля за использованием батареи (“Battery control delay”)

Временной интервал, введенный в этой настройке, позволяет отложить начало мониторинга за разрядом батареи.



Эта настройка предусмотрена для более удобного автоматического контроля за потреблением энергии батареи мобильного устройства.

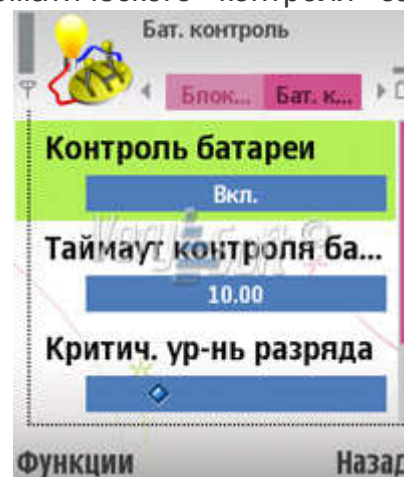
Допустим, при включении мобильного устройства с низким уровнем заряда батареи Вы все равно сможете воспользоваться необходимым функционалом программы NiceLight, во время периода, указанного в данной настройке.

- Критический уровень разряда батареи (“Critical battery level”)

Данная настройка позволяет указать уровень разряда батареи, при котором приложение либо будет деактивировано, либо сменит режим работы в соответствии с настройкой «Реакция на разряд батареи» (“Reaction”).

- Реакция на разряд батареи (“Reaction”)

Опция разрешает установить действие, которое будет выполнять программа при достижении батареей критического уровня разряда.



Ночные часы и их персонализация

- Интенсивность подсветки ночных часов (“Clock backlight power”)

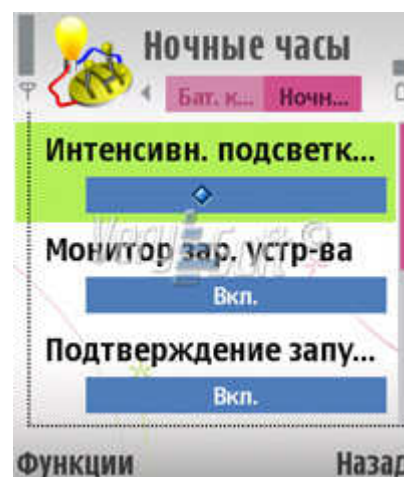
Данная настройка позволяет независимо от опции «Интенсивность подсветки» в разделе «Общие», назначить уровень подсветки ночных часов.

- Монитор зарядного устройства (“Charger tracker”)

Включение этого режима позволит приложению автоматически активировать ночные часы при подключении зарядного устройства.

- Подтверждение старта ночных часов (“Start confirmation”)

Опция позволяет активировать ночные часы при подключении зарядного устройства только после дополнительного подтверждения.



- Таймаут неактивности (“Clock inactivity timeout”)

Период времени указанный в данной настройке влияет на то, когда будет деактивирована активная подсветка часов. После ее деактивации уровень освещения будет равняться настройке, указанной в опции «Интенсивность подсветки» в разделе «Общие».

- Таймаут неактивности в ... (“Inactivity timeout in ...”)

Позволяет изменить часовые единицы измерения таймаута.

- Режим отображения (“Display mode”)



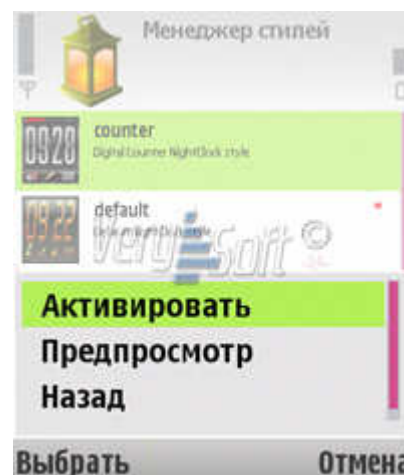
Через данную настройку Вы можете указать режим отображения дисплея при запуске модуля ночных часов.

Стили оформления программы NiceLight

Вы можете персонализировать приобретенное приложение по своему вкусу с помощью специально разработанных стилей. Их Вы можете найти как в базовом установочном комплекте, так и на сайте разработчика.

Для того, чтобы открыть меню управления стилями, Вам потребуется запустить режим «Ночные часы» (“NightClock”), нажать левую софт – клавишу «Функции» (“Options”) и выбрать пункт «Менеджер стилей» (“Style manager”).

Для того, чтобы пополнить список доступных стилей их требуется скачать и установить на Ваше устройство как отдельное приложение. Схема и последовательность инсталляции соответствует описанию из раздела «Скачивание и установка/удаление приложения» данного документа. После установки нового стиля(ей) перезагрузите приложение NiceLight и опять перейдите в раздел «Менеджер стилей» (“Style manager”), Вы должны увидеть вновь установленный стиль(и).



Для того, чтобы выбрать новое оформление для ночных часов, выберите понравившийся стиль, нажмите на левую софт-клавишу «Функции» (“Options”) и выберите опцию «Активировать» (“Activate”).

Также Вы предварительно можете в полноэкранном режиме просмотреть доступные стили. Для этого отметьте любой из доступных скинов, нажмите на левую софт-клавишу «Функции» (“Options”) и выберите опцию «Предпросмотр» (“Preview”).

Контроль за потреблением энергии батареи

Одна из инновационных методик Компании «ВерСофт» в области приложений для мобильных телефонов под управлением Symbian OS заключается разработке принципиально новых подходов к осуществлению контроля за потреблением ресурсов батареи. Это часть глобальной софтверной инициативы Компании по продлению времени использования мобильного устройства от одного сеанса заряда и вклад в общее дело по сохранению природных ресурсов Земли.



Условия использования приложения NiceLight

В соответствии с лицензионным соглашением, изложенным в разделе «**Лицензионное соглашение**» (License agreement) данного документа, приложение NiceLight поставляется «как есть» (as is). Компания «Верисофт» всемерно стремится предоставить своим Пользователям только качественные программные продукты. На данный момент из-за большого количества факторов, влияющих на работоспособность приложения мы не можем нести ответственности за любой ущерб и потери, связанные с использованием или не использованием программных средств, разработанных компанией «Верисофт», в т.ч. NiceLight.

За более подробными условиями использования приложения обратитесь к разделу «**Лицензионное соглашение**» (“License agreement”) данного документа.

Ограничение тестовой (trial) версии

Тестовая версия приложения представляет частично ограниченный вариант программы. Незарегистрированная копия приложения NiceLight имеет следующие ограничения:

- выбранный стиль оформления в режиме Night Clock не сохраняется при перезапуске приложения. При каждой активации данного режима работы выбирается стиль по умолчанию;
- не функционирует автоматический блокиратор клавиатуры.

Пробный период программы равен 7 дням.

Сведения о поддержке

Всю доступную информацию о текущих продуктах, их последних версиях, обновлениях Вы можете получить на официальном портале «Верисофт» по адресу:
<http://very-soft.com>

Вопросы, связанные с приобретением копий программ, просьба направлять на e-mail отдела продаж: **sales@very-soft.com**

Как зарегистрированные, так и незарегистрированные пользователи могут получить бесплатную поддержку по работе программных продуктов «Верисофт» обратившись в Службу Поддержки по электронному адресу: **support@very-soft.com** или на форум официального портала по адресу: <http://very-soft.com>

Если у Вас есть идеи, предложения, советы по работе и улучшению работы наших программ, будем рады прочитать Ваши письма по адресу: **contact@very-soft.com** или **support@very-soft.com**

Частные Лица и Компании, заинтересованные в сотрудничестве, могут присылать официальные предложения по адресу: **contact@very-soft.com**



Лицензионное соглашение

END USER LICENSE AGREEMENT

This End-User License Agreement ("EULA") is a legal agreement between you (either an individual or a party entity) and VerySoft, LLC. Please, read it carefully. This EULA covers all existing versions of NiceLight, NiceLight Pro and their beta versions from now on referred below as "Product" unless otherwise specified.

This software is shareware (TRY BEFORE you BUY). This means:

I. All copyrights to this software are exclusively owned by VerySoft, LLC. VerySoft, LLC reserves all rights not expressly granted to you in this EULA.

II. The Product is protected by copyright and other intellectual property laws and treaties. VerySoft, LLC own the title, Product content, copyright, and other intellectual property rights in the Product. The Product is licensed, not sold.

III. TO THE EXTENT NOT PROHIBITED BY LAW, IN NO EVENT IS VERYSOFT LLC LIABLE UNDER ANY LEGAL THEORY, WHETHER TORT (INCLUDING NEGLIGENCE), CONTRACT, PRODUCTS LIABILITY, OR OTHERWISE, FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND ARISING OUT OF OR RELATING TO THIS LICENSE OR THE USE OR INABILITY TO USE THE COVERED CODE OR ANY PORTION THEREOF, INCLUDING BUT NOT LIMITED DAMAGES FOR LOSS OF GOODWILL, WORK STOPPAGE, COMPUTER (MOBILE HANDHELD, SMARTPHONE, CELLPHONE) FAILURE OR MALFUNCTION, LOSS OF USE, LOST DATA, LOST PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES, OR ANY OTHER DAMAGES OR LOSSES, EVEN IF VERYSOFT LLC HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES, AND NOTWITHSTANDING THE FAILURE OF ESSENTIAL PURPOSE OF ANY REMEDY. SOME JURISDICTIONS DO NOT ALLOW THE LIMITATION OF LIABILITY OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THIS LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU. IN NO EVENT DOES VERYSOFT'S TOTAL LIABILITY TO YOU FOR ALL DAMAGES (OTHER THAN AS MAY BE REQUIRED BY APPLICABLE LAW) UNDER THIS LICENSE EXCEED THE AMOUNT OF FIFTEEN AMERICAN DOLLARS (US \$15.00).

IV. You must not use, copy, emulate, clone, rent, lease, sell, modify, decompile, disassemble, reverse engineer, or transfer the Product license, or any subset of the license Product, except provided for this agreement. Any attempt of unauthorized use will result in immediate and automatic termination of this license and may result in criminal and/or civil prosecution. All rights not expressly granted here are reserved by VerySoft, LLC.

V. Installing, copying, loading and otherwise using this software signifies the acceptance of the all license terms and conditions.

VI. If you do not agree with the license terms and conditions you must remove installed software and all its files from your storage devices and cease to use the Product.



VII. Present agreement with end-user (including all supplements and modifications, that deliver with software) is full legal agreement between you and VerySoft, LLC about mentioned in this EULA Products and commute for all previous and current oral and written statements, announcements, suggestions and declarations concerning licensed software. If any of clause in current agreement become void, impracticable or unlawful, all the rest of clauses are in force legal.

If you use unregistered version of Product, please, read the section B. "FOR UNREGISTERED USERS".

If you already register Product, please, read the section A. "FOR REGISTERED USERS".

A. "FOR REGISTERED USERS".

A.1. Once registered, the user is granted a non-exclusive, non-transferable license for any legal purposes, without right to sub-license, to use this Software in accordance with this EULA and any other written agreement with VerySoft. One copy of the license gives you the right to use Product ONLY ON THE ONE MOBILE HANDHELD DEVICE.

A.2. After Product registration, the "Registration code" is presented. "Registration code" incarnates the right to use one copy of the licensed software on the single device under the conditions listed in this EULA.

A.3. License itself and software can't be leased or rent and can't be granted to third-party individuals (parties).

B. "FOR UNREGISTERED USERS".

B.1. Anyone may use unregistered limited version of this software during testing period. After testing period has end you must register to continue using the product.

B.2. Unregistered shareware version of this software may be freely distributed, provided the as non-modified distribution package. While distribution anyhow the following information must be visible and provided describing the application:

Developed by Very-Soft, LLC – <http://very-soft.com> , contact@very-soft.com.

Also you must inform Very-Soft, LLC about the name and (web-) address of the project (software catalogue, online blog, etc) where you going to distribute our Product to e-mail: contact@very-soft.com

Thank you for using our Products.

Very-Soft, LLC

Web-site: www.very-soft.com;

E-mails: contact@very-soft.com; support@very-soft.com