



Справочное руководство

Уважаемые коллеги!

Мы выбрали для создания, редактирования и публикации документации к нашим продуктам онлайн-платформу wiki. В поставку каждой новой версии CannyLab, мы помещаем избранные статьи из [CannyWiki](#) и дополнительные материалы в виде PDF-документов. Преобразование статей wiki в документы происходит автоматически, мы работаем над повышением качества результата этого преобразования. Вы можете воспользоваться интересующими вас документами оффлайн, найдя их в меню Справка, либо в каталоге установки CannyLab\doc, либо переходя по этим ссылкам:

Интегрированная среда разработки CANNY Lab:

описание интерфейса пользователя, работы с контроллером, графического языка программирования Canny Function Diagram, приемов создания диаграмм и встроенных функциональных блоков.

Программируемый логический контроллер CANNY 7:

описание устройства, системных регистров и драйверов контроллера.

Программируемый логический контроллер CANNY 5 nano:

описание устройства, системных регистров и драйверов контроллера.

Программируемый логический контроллер CANNY 5:

описание устройства, системных регистров и драйверов контроллера.

Программируемый логический контроллер CANNY 5.2:

описание устройства, системных регистров и драйверов контроллера.

Программируемый логический контроллер CANNY 5 duo:

описание устройства, системных регистров и драйверов контроллера.

Комплект разработчика CANNY 7 SDK:

описание комплекта и работы с ним.

Утилита CANNY CAN(LIN) monitor (ccm.exe):

описание интерфейса пользователя, подготовки контроллера к использованию в качестве CAN(LIN) monitor, подключения к информационным шинам и основных приемов работы с утилитой.

Описания изменений в системном ПО контроллеров и документацию к примерам диаграмм вы можете найти в папках sсх и examples вашей установки CannyLab соответственно.

Если вы не смогли найти интересующие вас сведения, или столкнулись с затруднениями при использовании нашей продукции, то вы можете обратиться к нам по электронной почте support@canny.ru, через форму обратной связи на сайте <http://www.canny.ru> или оставив сообщение на нашем форуме <http://forum.canny.ru> и мы постараемся оперативно вам помочь.

Мы будем благодарны вам за сообщения об обнаруженных ошибках и неточностях, а так же за рекомендации по включению в руководства дополнительных материалов!

Актуальные версии материалов доступны на сайте <http://wiki.canny.ru>