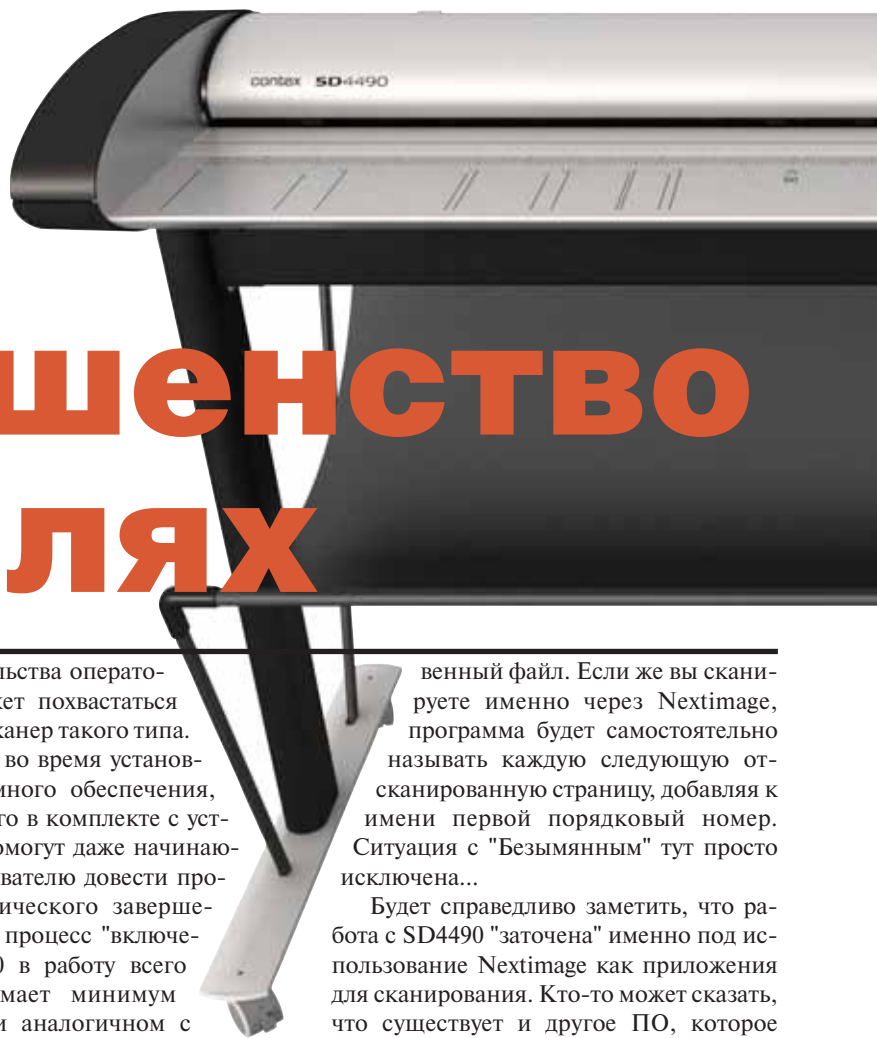




Contex SD4400

Совершенство в деталях



В мире не существует хороших вещей, которые хороши только с одной стороны. Это знал тот, кто первым догадался надевать зимой галоши на валенки — получилось и тепло и сухо. Все остальное можно охарактеризовать словом "ничего", добавив для пущей значимости "так". Валенки — ничего так, галоши — ничего так. Вот вместе — совсем другое дело.

При выборе оргтехники это "правило" тоже работает. Тем более если ее корректная, удобная, а главное эффективная работа составляет основу вашего бизнеса.

Конечно, когда вам предстоит приобретение широкоформатного сканера, тут нужно продумать всё до мелочей. Каковы перспективы услуг, оказываемых вашей фирмой, каковы пожелания клиентов, куда вы сами хотите двигать бизнес? Немаловажным фактором является и цена — что ни говори, а зачастую именно она оказывается той последней инстанцией, которая командует нашими поступками.

И если понятно, что ваше дело на подъеме, спектр услуг расширяется, а для того чтобы не ставить все это под угрозу, нужен хороший широкоформатный сканер, то будет логично обратить внимание на линейку сканеров SD фирмы Contex. Сегодня мы рассмотрим один из них — Contex SD4490.

Эксплуатация любого девайса, от кипятильника до радара, начинается с его установки и подключения — это своего рода рукопожатие между вами и предметом, точка отсчета дальнейших отношений. SD4490 не доставляет никаких сложностей при его установке и наладке программного обеспечения. Процесс подключения широкоформатника делает еще проще автоматическая калибровка

без вмешательства оператора, чем может похвастаться не каждый сканер такого типа. А подсказки во время установки программного обеспечения, поставляемого в комплекте с устройством, помогут даже начинающему пользователю довести процесс до логического завершения. То есть процесс "включения" SD4490 в работу всего офиса занимает минимум времени при аналогичном с другими моделями результате.

Кстати, программное обеспечение, включенное в комплект поставки, заслуживает отдельного внимания. Программа Nextimage, разработанная датскими специалистами, имеет ряд характерных черт, о которых стоит знать при выборе сканера и программ для него. Из таких черточек зачастую и складывается общее впечатление о товаре. Начнем с интерфейса программы, ее внешней стороны. Логика расположения основных кнопок интуитивно понятна. Как следствие, и работа становится проще, и времени на нее тратится меньше. В режиме предварительного просмотра можно детально рассмотреть любые фрагменты изображения. Сколько бы их ни было — внимания дождется каждый, благо бесконечное количество окошек это позволяет. Далее, в отличие от других программ того же назначения, в Nextimage продумана система автонаименования файлов. Случается, что при сканировании нескольких документов устройство выдает запрос, а не искусственный в английском языке пользователь наугад щелкает по кнопке "Yes". В итоге каждый отсканированный документ "затирается" следующим, а неприятно удивленный пользователь обнаруживает в папке один-единст-

венный файл. Если же вы сканируете именно через Nextimage, программа будет самостоятельно называть каждую следующую отсканированную страницу, добавляя к имени первой порядковый номер. Ситуация с "Безымянным" тут просто исключена...

Будет справедливо заметить, что работа с SD4490 "заточена" именно под использование Nextimage как приложения для сканирования. Кто-то может сказать, что существует и другое ПО, которое позволяет сканировать широкоформатные изображения на любых пригодных для этого сканерах. Это, конечно, так, но в пользу "заточенности" программного обеспечения есть очень веский довод. Только "родные" программы позволяют использовать возможности купленного устройства на полную мощь. Тем более когда речь идет об устройствах достаточно специфических, востребованных в определенном сегменте рынка.

Есть у датской программки и несколько других маленьких особенностей, которые, несомненно, порадуют пользователя. Среди них возможность перетаскивания и свертывания самого приложения в окно любого размера, возможность увеличения изображения во время предпросмотра, а также корректировка изображения в режиме предпросмотра без последующего повторного сканирования (изменения вносятся по "живой" картинке, и пользователь сразу же их видит). Работа в Nextimage аналогична работе с протоколом TWAIN, так что при переключении с одного приложения на другое пользователю нужно будет об этом сказать: сам он может и не заметить — так эти приложения близки. Всё это подробности, может быть, и неброские, но попробуйте-ка, скажем, месяц поработать в



любой другой программе, где этого набора опций нет — и вам не понадобится никаких дополнительных аргументов. Как раз такие детали создают образ продуманного программного обеспечения, удобного в использовании, экономящего время и силы при освоении. Таким софтом и пользоваться приятно.

Если говорить о характеристиках самого сканера, то тут тоже есть моменты, на которые потенциальным пользователям Contex SD4490 есть смысл обратить внимание.

Поскольку в ряду требований к широкоформатным сканерам можно особо выделить производительность и скорость сканирования, с этого и начнем. Но сперва несколько слов о рабочем пространстве устройства. Благодаря тому что при своих очень компактных размерах сканер имеет очень удобный и широкий стол для обрабатываемых документов, стало гораздо удобнее сканировать их партиями. Здесь же отметим и технологию подачи носителя All Wheel Drive, которая обеспечивает наиболее бережную протяжку документа во время сканирования.

Помимо этого, SD4490 позволяет загружать следующий документ когда устройство еще обрабатывает данные по предыдущему. Это действительно делает процесс работы очень удобным: не приходится тратить лишнее время, пока машина "думает". И еще немного о экономленном времени: разработчики снабдили устройство кнопкой запуска сканирования, а на компьютере оператору не требуется выполнять никаких операций — Nextimage запустится автоматически.

Теперь о скорости обработки документов. У устройства есть режим Turbo, который позволяет при минимальных потерях

в качестве изображения отсканировать его с максимальной точностью и предельно быстро. Вообще, сравнивая Contex SD4490 с аналогами, понимаешь, что по скорости считывания информации (в любых режимах) линейка Contex — оптимальное решение для бизнеса. Помимо этого, у SD4490 высокие показатели копирования и цветных изображений, и черно-белых, и выполненных в оттенках серого.

Всё в порядке и с качеством отсканированных изображений. Благодаря оптическому разрешению 1200 dpi ничто не будет упущено. Наилучшим образом это заметно при обработке документов, содержащих большие объемы текста, а также мелкие детали, — особенно если их нужно передать в цвете...

Приятна и такая вроде бы мелочь, как единое защитное стекло ламп сканера. Это заметно упрощает процедуры ухода за ними.

Пару слов стоит уделить такому немаловажному параметру, как энергосберегающие возможности. При самом щадящем режиме энергозатрат SD4490 потребляет 16 Вт, да и в других режимах расходует энергию экономнее своих собратьев.

И наконец, нельзя завершить обзор, не указав примерную стоимость сканера. Сегодня его можно купить приблизительно за 400 тысяч рублей. Дорого ли это для такой модели — решать в конце концов покупателю, но можно смело утверждать, что Contex SD4490 эти деньги отработывает. Свои задачи он всегда выполняет на все сто.

По материалам компании Contex

