Рассмотрим с помощью чего в 1С можно автоматизировать производственные бизнес–процессы. Сразу обозначу, что мы не будем рассматривать всякого рода отраслевку от многочисленных партнеров 1С, а сосредоточимся на классических программах, который нам рекомендует сама головная компания.  
  
В общем и целом наведение порядка на производстве путем внедрения некого программного продукта – это мероприятие, к которому нужно подготовиться основательно. Здесь нельзя пользоваться подходом в стиле «Вот у моих друзей из фирмы «Ароматные дары природы», которые занимаются производством натуральных удобрений, стоит какая–то программуля 1С. В ней вроде все есть! Давайте нам купим такую же!». Причем автора этих слов вообще не волнует такая мелочь, что его компания занимается производством металлоконструкций. Понятно, что если купить программу с избыточными функциональными возможностями в части блока производства, то так или иначе Вы своего добьетесь и производства в Вашей компании все же будет автоматизировано. Но здесь, в отличии от торговли, цена ошибки очень высока.  
  
Во–первых, если цены на торговые программы 1С сосредоточены плюс – минус в едином ценовом диапазоне – десятки тысяч рублей, то для решений автоматизирующих производственную часть все совершенно иначе. Здесь уже цена в зависимости от выбранной программы может варьироваться от нескольких десятков тысяч до нескольких сотен. И это только стоимость самой программы! Не забудьте, что львиная часть бюджета уйдет на внедрение! В принципе можно рассчитывать, что на внедрение программы с производственным блоком уйдет денег примерно на порядок больше ее стоимости.  
  
Во–вторых не будем забывать, что время – это тоже весьма ценный ресурс! Соответственно, если вы приобрели программный продукт с нереально навороченным функционалом, то это напрямую отразится на его внедрении в рамках Вашего предприятия. Здесь и программисты вместе с консультантами должны быть серьезные, и Ваши собственные сотрудники должны быть готовы к масштабному обучению!И так, что же предлагает нам 1С из своей линейки программных продуктов.  
  
Варианта всего четыре. Первый, он же является одним из самых бюджетных, это как ни странно «1СБухгалтерия предприятия 8».Так вот, с определенными допущениями, можно извернуться и обойтись «Бухгалтерией». А допущения эти следующие  
  
• Вы не планируете использовать резервирование материалов  
  
• Далее – вы не используете хитроумных схем для учета брака  
  
• При выпуске продукции вы не используете учет технологических операций, наряд–заказов, внутренних заказов в производство, а также сертификацию продукции  
  
• Такие вещи как «поддержка спецификации», «многопередельное производство», «позаказный учет выпуска продукции», а также «учет незавершеннго производства» будут в усеченном виде.  
  
Если Вы готовы пойти на такие жертвы, то в принципе «1СБухгалтерия предприятия 8» подойдет!  
  
Следующий программа, которую можно рассмотреть это «1С Управление нашей фирмой». И здесь мы будем испытывать следующие лишения  
  
• Себестоимость у нас будет только фактическая в части единицы продукции. Про плановую, а также про детальное распределение затрат на готовую продукцию можно смело забыть  
  
• Сертификации продукции также нет• Наряд заказы отсутствуют• Давальческое сырье – тоже в топку  
  
• Учет брака и партионка по материалам только частичные  
  
• Выпуск продукции страдает практически также, как и в «бухгалтерии», правда здесь мы уже имеем учет незавершенки суммовой и количественный против только количественного в «Бухне», а также у нас появляется возможность вести внутренние заказы в производство.  
  
Если производственные бизнес–процессы Вашей компании можно уложить в такую модель, то «Управление нашей фирмой» — допустимый вариант.  
  
И теперь на сцену выходят более серьезные представители линейки программных продуктов 1С в части автоматизации производства! Да, и не только производства на самом деле...  
  
Речь идет об «1СКомплексная автоматизация 2» и «1СERP Управление предприятием 2». Дабы не ходить вокруг да около сразу скажу, что производственный блок в этих шедеврах разработческой мысли представлен наиболее полно и масштабно. Основное различие этих программ заключается в том, что в «комплексной автоматизации» отсутствует функционал наряд–заказов, в то время как в «иэрпишке» он представлен в полной мере. Остальные различия данных программных продуктов в основном не затрагивают производство. Если выбор стоит между «комплексной автоматизацией» и «ERP», и вы не планируете использовать наряд–заказы, то лучше отдать предпочтение «комплексной». Почему Да, все просто! Во–первых «Комплексная» дешевле «иэрпишки» почти в шесть раз. А во–вторых и бюджет на внедрение «1СERP» будет существенно выше!  
  
Ну вот и все, друзья! Я рассказал Вам про основные моменты, на которые стоит обратить внимание. Но все же – общая настоятельная рекомендация – прежде чем бросаться и сломя голову бежать что–то покупать из вышеперечисленного, воспользуйтесь помощью профессионалов, не жалейте денег на проведение полноценного технического обследования бизнес–процессов вашей компании. Помните «Скупой плати дважды!».. А то и трижды! И вообще до бесконечности...