

Новые экономические условия ставят перед предприятиями строительных материалов сложные задачи. Чем же могут ответить на это промышленные предприятия?

Рассмотрим особенности оптимизации деятельности предприятий строительной отрасли, опираясь на возможности программного комплекса «1С:Производство строительных материалов».

Строительная отрасль наиболее серьезно пострадала от проявлений экономического кризиса и большинство современных проблем рынка строительных материалов обусловлено именно этим.

Некоторые производители стройматериалов сокращали какие-то свои затраты, что давало спасительный эффект, хотя со временем проблемы только усугублялись. Более разумным подходом оказалась оптимизация непроизводительных издержек. Но для того, чтобы выявить их, требуется достоверная информация о составе таких затрат. Получить нужные данные без автоматизации очень сложно. Использование программного комплекса может решить эти проблемы. Но несмотря на то, что типовое решение 1С:Предприятие обладает хорошей гибкостью и может подстраиваться под любую специфику, тем не менее, на это требуется время и ресурсы.

Но существует специализированное решение, предназначенное для эксплуатации именно для учета производства строительных материалов. Этот вариант автоматизации как раз и может стать наиболее оптимальным выбором. Чтобы удовлетворить потребности рынка, фирма «1С» создала программный продукт «Производство строительных материалов». Данное решение специально адаптировано к особенностям предприятий строительных материалов, которые есть в управлении и учете. Кроме этого, продукт 1С нацелен на оптимизацию управления, что является актуальным в условиях кризиса.

Для выделения затрат, которые можно сократить в сложных условиях, необходимо получать самую оперативную и достоверную информацию. Для этого процесс управления должен формироваться на основании данных «из первых рук». Типовое решение 1С:Предприятие «Производство строительных материалов» дает возможность регистрировать производственные операции. Сменный мастер имеет

возможность вносить технологические параметры смены.

Для оптимизации внесения информации в информационную базу 1С предусмотрены специальные формы диалогов, имеющие упрощенный вид. Заполнение некоторых реквизитов выполняется по умолчанию, автоматически. Кроме этого, предусмотрены некоторые ограничения, которые не позволяют внести в список ту продукцию, которая не изготавливается в цехе данного мастера. Простота оформления форм для ввода данных способствует быстрому освоению персоналом программы 1С:Предприятие.

На основании документов в системе формируются разнообразные отчеты о выпуске готовой продукции или полуфабрикатов, отчеты по расходу сырья и многие другие. В результате этого сокращаются сроки расчета себестоимости. Значительно быстрее формируется регламентированная и управленческая отчетность. Руководство предприятия получает возможность в условиях кризиса «держать руку на пульсе» всех процессов, чтобы вовремя принять корректные решения.

Автоматизация всего процесса отгрузки уменьшает число ошибок в резервировании заказов и способствует упорядочиванию очереди на отпуск габаритных стройматериалов.