

кам, от которых постоянно и своевременно поступают денежные средства на счета продавца за реализованную продукцию.

2 этап. *Анализ поступления денежных средств от каждого покупателя.* Рассчитывается средний срок погашения дебиторской задолженности по каждому партнеру предприятия за определенный период времени.

3 этап. *Классификация организаций-потребителей.* С учетом критерия эффективности и результатов анализа поступления средств все контрагенты по сделкам могут быть разделены на три группы: эффективные, менее эффективные и неэффективные партнеры.

4 этап. *Оценка экономической эффективности и издержек сотрудничества с контрагентом по сделке.*

5 этап. *Ранжирование потребителей с учетом упущенной выгоды.* На основе данных об упущенной выгоде уточняются результирующие показатели от сотрудничества с каждым партнером.

6 этап. Данный этап подразумевает параллельную работу по двум направлениям: *поиск новых потребителей* взамен контрагентов, отнесенных к классам неэффективных; *разработка или корректировка стратегии стимулирования сотрудничества с партнерами, удовлетворяющей требованиям предприятия.*

Таким образом, проведение сельскохозяйственными товаропроизводителями работы по реструктуризации партнеров по сбытовым операциям позволит им улучшить финансовые результаты от реализации продукции.

УДК 336.6

## **ВОПРОСЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИНСТРУКЦИИ ПО АНАЛИЗУ И КОНТРОЛЮ ЗА ФИНАНСОВЫМ СОСТОЯНИЕМ И ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТЬЮ СУБЪЕКТОВ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Крапивин Р.В.**

Центр аграрной экономики Института экономики Национальной академии наук Беларуси, г. Минск, Республика Беларусь

Согласно Инструкции по анализу и контролю за финансовым состоянием и платежеспособностью субъектов предпринимательской деятельности в качестве критериев для оценки удовлетворительности структуры бухгалтерского баланса используются следующие показатели:

- коэффициент текущей ликвидности;
- коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами.

Имеющаяся «жесткая» математическая взаимосвязь между коэффициентами означает, что расчет второго коэффициента и придание ему какого-либо критерия излишни. Далее в пункте 16 главе 5 основанием для признания структуры бухгалтерского баланса неудовлетворительной, а организации - неплатежеспособной является наличие одновременно следующих условий: коэффициент текущей ликвидности и коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами на конец отчетного периода в зависимости от отраслевой принадлежности организации имеют значения меньше нормативного. Это говорит о том, что решение о признании структуры бухгалтерского баланса неудовлетворительной, а организации - неплатежеспособной фактически принимается на основании уровня одного показателя.

В пункте 6 первой главы инструкции вводится понятие «экспресс-анализа финансового состояния и платежеспособности». Этому отдельному виду анализа финансового состояния не дано определение, не определена его сущность, состав и инструменты. Далее это понятие по тексту инструкции не встречается.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Об утверждении инструкции по анализу контролю за финансовым состоянием и платежеспособностью субъектов предпринимательской деятельности: Постановление [Текст]/МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И МИНИСТЕРСТВО СТАТИСТИКИ И АНАЛИЗА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 14 мая 2004 г. № 81/128/65//Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь.-2004.-№90.-С.49-62

## **COST OF RAPE BIODIESEL PRODUCTION IN POLAND**

**Waldemar Izdebski**

Department of Production Organization and Engineering,  
Warsaw Agricultural University, Poland

The 21<sup>st</sup> century has been presenting an increasing human interest in natural environment problems. Climate was changing during centuries as a result of its own dynamics and natural external factors. However, last 30 years presents unnatural picture of the changes, concerning cataclysms and weather anomalies. The 20<sup>th</sup> century climate changes differ from previous ones not only in their tempo and intensity, but for the first time by human actions. Expertises shows, that to save the climate it would be necessary to limit emission of greenhouse gases, which main resource is production of energy from mineral fuels. All these facts weight in favour of the increase of interest in liquid biodiesels and other renewable energy resources, that, in a significant way, could have an impact on reduction of carbon dioxide, which has been responsible for increasing greenhouse effect in 60%.