

Выделенный состав оценочных показателей экономической составляющей устойчивого развития сельскохозяйственной организации по производству овощей основан на том, что устойчивость формируется в производственной среде организации, где должно соблюдаться динамическое равновесие всех факторов производства (труда, капитала, технологий). Поддержание этого равновесия обеспечивается за счет финансовых ресурсов (для пополнения и обновления факторов производства), получаемых в результате грамотно организованного производства и сбыта продукции.

ЛИТЕРАТУРА

1. Журова, И. В. Теоретические подходы к определению понятия «экономическая устойчивость организации» / И. В. Журова // Проблемы экономики: сборник научных трудов, Выпуск 2 (31) – Горки: БГСХА, 2020. – С. 84-90.
2. Цели в области устойчивого развития [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.fao.org/sustainable-development-goals/indicators/241/ru/>. – Дата доступа: 29.08.2020.

УДК 338.43

СУЩНОСТЬ ДИВЕРСИФИКАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

Забродская Ю. В.

УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»
г. Минск, Республика Беларусь

В современных условиях развития производители сельскохозяйственной продукции в Республике Беларусь сталкиваются с проблемами постоянного роста затрат на аграрное производство, что, в свою очередь, приводит к росту цен на продукты питания. Для того чтобы снизить затраты и осуществлять реализацию продукции по приемлемым ценам, руководители сельскохозяйственных предприятий вынуждены искать новые возможности.

Фактором, выполняющим сдерживающую функцию относительно высоких затрат на сельскохозяйственное производство, можно признать диверсификацию производства. Диверсификация подразумевает освоение новых видов производства, выход на новые рынки сбыта, его переориентацию на расширенную категорию потребителей. Благодаря диверсификации рынок получает большой ассортимент товаров и услуг.

Диверсификация экономической деятельности сельскохозяйственных предприятий не только позволяет снижать риски необосно-

ванно высоких затрат, но и своевременно реагировать на изменяющуюся структуру спроса, сохранять производственные мощности и потенциал предприятия. Особенностью диверсификации для сельского хозяйства является возможность приспособиться к изменяющимся условиям рынка и оказывать воздействие на него. Диверсификация производства в аграрной сфере позволит производить замену менее востребованных товаров (услуг) более востребованными, перераспределять средства в сторону реализуемых прибыльных проектов.

В основе диверсификации сельскохозяйственного производства имеет смысл рассматривать возможность применения инновационных, ресурсосберегающих технологий, комплексное использование земельных ресурсов, производственных мощностей и потенциала предприятий. Определяясь с направлением диверсификации сельскохозяйственного производства, нужно учесть специфику имеющихся земельных ресурсов, плодородие почвы, природно-климатические условия, активность потребителей, ценовые категории продуктов питания.

Ресурсосбережение можно определить как комбинацию производственных элементов и ресурсов, которая дает преимущества для обеспечения экономических затрат на материалы, человеческие и финансовые ресурсы на основе возможностей ресурсосбережения, в котором отражены достижения научно-технического прогресса для получения продуктов, имеющих конкурентоспособность относительно минимизации уровня расходов в денежной эквиваленте и материальных затрат [1].

Использование ресурсосберегающих технологий позволяет сократить материальные и трудовые затраты, ресурсоемкость продукции, повысить производительность труда и эффективность производства продукции. Внедрение современных ресурсосберегающих технологий расширят возможности развития аграрной сферы.

Таким образом, диверсификация направлена на модернизацию и развитие аграрной отрасли, являясь при этом стратегией, предназначенной для снижения производственных рисков, к разработке и внедрению которой стоит подходить с особой серьезностью.

ЛИТЕРАТУРА

1. Сергеева, Н. В. Роль диверсификации в процессе импортозамещения / Н. В. Сергеева // Международный научный журнал. – 2015. – № 6. – С. 44-48.