

УДК 657

ЛЕГАНЬКОВА В.А., студент

Научный руководитель - **ГАЙДУКОВ А.А.**, ст. преподаватель

УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», г. Горки, Республика Беларусь

ТЕНДЕНЦИИ ИЗМЕНЕНИЯ КОЭФФИЦИЕНТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ СОБСТВЕННЫМИ ОБОРОТНЫМИ СРЕДСТВАМИ В ОРГАНИЗАЦИЯХ РЕГИОНА

Введение. В современных условиях развития рыночных отношений в Республике Беларусь финансовое состояние и платежеспособность сельскохозяйственных организаций с годами значительно изменяются. В связи с этим анализ динамики изменения показателей, характеризующих платежеспособность субъектов хозяйствования в сельском хозяйстве, приобретает важное значение [3].

Цель работы - провести анализ тенденций изменения коэффициента обеспеченности собственными оборотными средствами сельскохозяйственных организаций отдельного региона.

Материалы и методы исследований. Расчеты проведены по данным годовой бухгалтерской отчетности сельскохозяйственных организаций Горецкого района Могилевской области Республики Беларусь за 2013-2019 гг. В качестве основного метода исследования использован метод динамических рядов [2].

Результаты исследований. Порядок расчета коэффициентов платежеспособности и проведения анализа финансового состояния и платежеспособности субъектов хозяйствования Республики Беларусь приводится на основании Инструкции о порядке расчета коэффициентов платежеспособности и проведения анализа финансового состояния и платежеспособности субъектов хозяйствования [1]. Одним из показателей оценки финансового состояния сельскохозяйственных организаций является коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами. Его расчет проводится на основании бухгалтерского баланса по формуле:

$$K2 = (СК + ДО - ДА) : КА, \text{ где}$$

K2 - коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами;

СК - собственный капитал;

ДО - долгосрочные обязательства;

ДА - долгосрочные активы;

КА - краткосрочные активы.

Для определения тенденций изменения коэффициента в динамике за последние годы рассчитаны соответствующие уравнения по сельскохозяйственным организациям.

Тенденция изменения коэффициента обеспеченности собственными оборотными средствами в РУП «Учхоз БГСХА» имеет следующий вид:

$$y = -0,0163x^2 + 0,1644x + 0,3757$$

По параметрам рассчитанного уравнения можно сделать вывод, что за исследуемый период коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами в организации увеличивался ежегодно на 0,1644 с замедлением 0,0163.

По таким организациям Горецкого района, как КСУП «Племзавод «Ленино», ОАО «Маслаки», КСУП «Овсянка», ОАО «Горецкое» и КСУП «Коптевская нива» также в динамике наблюдается увеличение коэффициента обеспеченности собственными оборотными средствами с некоторым замедлением. При этом наибольшее замедление прироста коэффициента заметно по ОАО «Маслаки».

По СЗАО «Горы» получено следующее уравнение, которое отражает тенденцию изменений коэффициента за 2013-2019 гг.:

$$y = 0,0133x^2 - 0,0581x + 0,4329$$

Это свидетельствует о том, что в данной организации коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами снижается ежегодно в среднем на 0,0581 с

замедлением 0,0133.

Заключение. По результатам проведенного исследования можно сделать следующие основные выводы:

- тенденции изменения коэффициента обеспеченности собственными оборотными средствами за период 2013-2019 гг. значительно различаются в сельскохозяйственных организациях Горецкого района Могилевской области Республики Беларусь;
- улучшение финансового состояния за весь период наблюдается в РУП «Учебно-опытное хозяйство БГСХА»;
- во всех организациях региона наблюдается замедление процессов роста платежеспособности.

Литература. 1. Инструкция о порядке расчета коэффициентов платежеспособности и проведения анализа финансового состояния и платежеспособности субъектов хозяйствования [Электронный ресурс]: постановление М-ва финансов Респ. Беларусь и М-ва экономики Респ. Беларусь, 27 дек. 2011, № 140/206: в ред. постановления М-ва финансов Респ. Беларусь и М-ва экономики Респ. Беларусь от 04.11.2017 г., № 33/23 // Бизнес-инфо: аналит. правовая система / ООО «Профессиональные правовые системы». – Минск, 2020. 2. Теоретические основы бухгалтерского учета и анализа. В 3 ч. Ч. 1. Инструментарий, используемый в анализе хозяйственной деятельности. Базовые приемы: методические указания и задания для практических занятий / Н. В. Жудро, А. А. Гайдуков. – Горки: БГСХА, 2017. – 46 с. 3. Ушвицкий, Л.И. Совершенствование методики анализа платежеспособности и ликвидности организаций / Л.И. Ушвицкий, А.В. Савцова, А.В. Малеева // Финансы и кредит. – 2006. – № 15 (219). – С. 12-17.

УДК 657

ЛЕГАНЬКОВА В.А., студент

Научный руководитель - **ГАЙДУКОВ А.А.**, ст. преподаватель

УО «Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», г. Горки, Республика Беларусь

ИЗМЕНЕНИЕ КОЭФФИЦИЕНТА ТЕКУЩЕЙ ЛИКВИДНОСТИ В РАЗРЕЗЕ ТИПОВ РАЙОНОВ ОТДЕЛЬНОГО РЕГИОНА

Введение. Платежеспособность предприятия (организации) - это способность субъекта экономической деятельности полностью и срок погашать свою кредиторскую задолженность. Платежеспособность является одним из ключевых признаков нормального (устойчивого) финансового положений предприятия. Для измерения платежеспособности организаций в Республике Беларусь по бухгалтерскому балансу рассчитывается три коэффициента [1].

На уровне сельскохозяйственных организаций оценка платежеспособности и финансового состояния проводится постоянно и повсеместно. Кроме того, проявляется интерес к оценке отдельных показателей платежеспособности в разрезе типов районов.

Цель работы - определить изменение коэффициента текущей ликвидности по каждому экономико-географическому типу районов Могилевской области.

Материалы и методы исследований. Расчеты проведены по данным годовой бухгалтерской отчетности сельскохозяйственных организаций районов Могилевской области Республики Беларусь за 2018 г. В качестве основного метода исследования использован метод динамических рядов [3].

Результаты исследований. Одним из показателей, характеризующих платежеспособность организаций, в том числе сельскохозяйственных, является коэффициент текущей ликвидности. Он определяется как отношение итога разделов II и V бухгалтерского баланса и рассчитывается по формуле:

$$K1 = KA/KO, \text{ где}$$