

# Роль автоматизированных информационных систем в повышении эффективности аграрного бизнеса

Ковалёв И. Л. (Foreign) <sub>1</sub>,

Такун А. П. (Foreign) <sub>2</sub>,

Ефремов А. А. <sub>3</sub>,

Такун С. П. (Foreign) <sub>4</sub>

2021

3 Кафедра экономической информатики, Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники

1, 2, 4 Foreign

**Ключевые слова:** автоматизация, информатизация, учетные системы, автоматизированные информационные системы, автоматизированные системы управления, интегрированные системы управления, агропромышленный комплекс

**Аннотация:** В статье даны определения основных и часто используемых понятий в сфере автоматизации функций и задач управления в АПК. Приведены результаты количественного анализа реализованных проектов по внедрению ИТ-систем, программных продуктов и комплексных ИТ-услуг на аграрных

предприятиях России. Выявлены группы (по видам технологий и классов систем) самых распространенных ИТ-систем, применяемых в управлении сельхозпредприятиями на территории Российской Федерации. Обсуждаются возможные перспективы и преимущества от внедрения технологий и специализированных информационных систем управления как современных действенных инструментов повышения эффективности деятельности и существующей системы управления на предприятиях АПК Республики Беларусь.

**Источник публикации:** Роль автоматизированных информационных систем в повышении эффективности аграрного бизнеса / Ковалев И. Л. [и др.] // Нормирование и оплата труда в сельском хозяйстве. – 2021. – № 2. – С. 29–43. – Режим доступа: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46395153>.