

ТЕХНОЛОГИЯ БЛОКЧЕЙН В ЦИФРОВОМ СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Валиева Л.Р., студентка,

Мустафина А.А., студентка,

Стомба Е.В., д.э.н., профессор,

Бирский филиал УУНиТ, г. Бирск, Россия

Аннотация. В статье обосновывается необходимость использования блокчейна в аграрном секторе экономики. Рассматриваются основные проблемы и перспективы использования технологии блокчейн в сельском хозяйстве. Резюмируется, что блокчейн может быть представлен как один из ключевых элементов цифровой экосистемы сельского хозяйства, который будет способствовать повышению конкурентоспособности агропроизводителей

Ключевые слова: блокчейн, сельское хозяйство, агроформирования, цифровые технологии, цифровая экономика.

В эпоху цифровизации экономических процессов и углубления интеграционных связей применение инновационных технологий в сельском хозяйстве является важным и актуальным направлением экономических исследований [2; 4; 5]. В свою очередь, одним из наиболее значимых инновационных инструментов цифровой экономики XX века является технология блокчейн, использование которой наглядно раскрывает потенциал трансформации традиционных подходов и методов менеджмента и управления агропромышленного комплекса.

...

ПОЛНЫЙ ТЕКСТ ВО ВЛОЖЕНИИ