

**Предприятие из Гулькевичского района
приступило к оптимизации логистических
процессов**



Внедрять бережливые технологии компании «Альтера» помогают эксперты Регионального центра компетенций. Мероприятия реализуются в рамках федерального проекта «Производительность труда» нацпроекта «Эффективная и конкурентная экономика».

— Участие в федеральном проекте «Производительность труда» открывает для кубанских предприятий новые перспективы развития бизнеса. Благодаря применению бережливых технологий компании получают возможность сокращать издержки, улучшать логистические процессы, повышать уровень сервиса. Это особенно актуально в условиях современного рынка, где важно оперативно реагировать на изменения внешней среды и предлагать клиентам качественные услуги, — отметил министр экономики Краснодарского края Алексей Юртаев.

На предприятии уже провели стартовое совещание и сформировали рабочую группу. Для выявления скрытых резервов был проведен опрос сотрудников компании, а также выбран поток для улучшения. Им стал процесс транспортировки грузов.

— В выбранном процессе мы планируем внедрить комплексный подход, основанный на принципах бережливого производства, чтобы достичь максимального эффекта. Среди ключевых инструментов, которые будем использовать, стоит отметить картирование потока создания ценности, позволяющий выявить узкие места и резервы для оптимизации. Система 5С обеспечит упорядочение рабочих пространств, а производственный анализ даст возможность глубже понять причины отклонений и оперативно скорректировать процессы, — добавила руководитель проекта Регионального центра компетенций Валентина Литвиненко.

В 2025 году предприятия Краснодарского края из сфер сельского хозяйства, обрабатывающей промышленности, транспорта и туризма могут подать заявки на участие в федеральном проекте «Производительность труда» нацпроекта «Эффективная и конкурентная экономика». Подробная информация доступна на сайте производительность.рф.

Дата публикации: 30.04.2025

[Копировать ссылку](#)

[Предыдущая новость](#) [К списку новостей](#) [Следующая новость](#)