

АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЯ КАЧЕСТВА ТРУДА РАБОТНИКОВ АВТОТРАНСПОРТНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, СВЯЗАННЫХ С ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ И РЕМОНТОМ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА

Чак Сергей Александрович

Научный руководитель – канд. экон. наук, проф. Пилипук Н.Н.

Анализ динамики изменения качества труда исполнителей производится посредством анализа индексов производительности труда. Индекс производительности труда получается путем деления уровня производительности труда в текущем периоде на уровень производительности труда в базовом периоде. При помощи индексов производительности труда возможно осуществить контроль качества оказываемых услуг по обслуживанию и ремонту транспортных средств, установить плановое задание по росту производительности труда исполнителей. Существует два индекса производительности труда: индекс производительности труда в натуральной оценке и индекс производительности труда в стоимостной оценке. Недостатками данных показателей является односторонность оценки динамики изменения производительности труда.

На основании произведенного анализа индексов производительности труда предлагается использовать комплексный показатель динамики эффективности труда исполнителей (1):

$$K_{\Pi} = \sqrt{I_{w_c} \cdot I_{v_c}} \quad (1)$$

где K_{Π} - комплексный показатель динамики эффективности труда; I_{w_c} - индекс производительности труда в стоимостной оценке; I_{v_c} - индекс производительности труда в натуральном выражении.

Данный показатель лишен недостатков вышеуказанных показателей.

Использование комплексного показателя позволит сократить время анализа данных по динамике изменения качества технического обслуживания и ремонта. Следовательно, уменьшится время оперативного вмешательства в выполнение технологического процесса с целью повышения качества оказываемых услуг.