

АВТОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ – ДРАЙВЕР ИНТЕГРАЦИОННЫХ ПРОЦЕССОВ

Транспортный комплекс играет важнейшую роль в мировой и национальной экономике. Он связывает регионы и страны, отрасли между собой, позволяет перераспределять ресурсы между ними для поддержания непрерывного производственного процесса, а также соединяет конечного потребителя с производителем.

Транспортный комплекс включает в себя различные виды транспортных коммуникаций. Так, выделяют водный, воздушный, железнодорожный и трубопроводный транспорты. Однако данные виды транспорта не могут существовать автономно и обеспечивать потребности всех потребителей. Поэтому ключевым является автодорожный транспорт, который не только служит для перевозки грузов или пассажиров по заданным маршрутам, но и соединяет остальные виды транспорта между собой или с конечными потребителями, когда другая связь невозможна или неэффективна. Например, сеть автомобильных дорог связывает предприятия с железнодорожной станцией, когда устройство подъездных путей невозможно или нецелесообразно или аэропорт не может существовать автономно – связь с ним обеспечивают автомобильная и железная дороги. Кроме того, автодорожный транспорт широко используется для содержания и обслуживания всех остальных видов транспорта.

Таким образом, на сегодня одной из главнейших отраслей экономики является автодорожный транспорт, поскольку он обеспечивает связи между субъектами экономики и влияет на экономическое развитие [1].

Без автодорожного транспорта, который включает в себя как автомобили, так и дорожную инфраструктуру, интеграция ни в каком виде невозможна.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1 Финансовая диета: реформы государственных финансов Беларуси / К. В. Рудый [и др.] ; под науч. ред. К. В. Рудого. – Минск : Звезда, 2016. – 464 с.

Ya. ZHUKOUSKI

Belarusian National Technical University, Minsk

ROAD TRANSPORT – DRIVER INTEGRATION PROCESSES