

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ МЕЖДУНАРОДНЫХ ПЕРЕВОЗОК

Студ. гр. 101031-21 **Жук Д. В.**

Научный руководитель – канд. экон. наук, доц. Лапковская П. И.

Международные перевозки играют ключевую роль в глобальной экономике, связывая страны и континенты. Однако эта деятельность сопровождается рядом серьезных экологических проблем, включая выбросы парниковых газов, загрязнение воздуха и водных ресурсов, а также шумовое загрязнение.

Сектор международных перевозок является одним из крупнейших источников эмиссии парниковых газов. Согласно данным Международной организации гражданской авиации (ИКАО), на долю авиации приходится около 2 % глобальных выбросов парниковых газов, а на морские перевозки – около 3 %.

По мере того, как транспортные средства выходят из эксплуатации, встает проблема их экологически безопасной утилизации и переработки. Автомобили, самолеты и корабли содержат множество компонентов, изготовленных из различных металлов, пластика, резины и других материалов. Неправильное обращение с этими отходами может привести к загрязнению почвы, воды и воздуха.

Для решения экологических проблем, связанных с международными перевозками, необходим комплекс мер, включающий совершенствование законодательства, введение строгих экологических стандартов и применение эффективных механизмов контроля.

Решение экологических проблем, связанных с международными перевозками, требует скоординированных усилий на глобальном уровне. Международное сотрудничество позволяет разрабатывать и внедрять согласованные решения, устанавливать общие стандарты и обмениваться передовым опытом.