

Эмоции как составляющая эмоционального мира личности:

– определение эмоций и их роль в жизни человека: эмоции - это комплексные реакции организма на определенные стимулы, сопровождаемые физиологическими изменениями и психологическими переживаниями;

– формирование эмоций: эмоции формируются под воздействием генетических факторов, индивидуального опыта и воздействия окружающей среды.

Влияние эмоций на поведение и мышление:

– эмоции как мотивационный фактор: эмоции могут стимулировать наше поведение, например, радость может мотивировать к действиям, а страх может заставить избегать опасных ситуаций;

– влияние эмоций на принятие решений: наши эмоции могут оказывать влияние на процесс принятия решений, иногда заставляя нас делать выборы, основанные на эмоциональной реакции, а не на логике.

Развитие эмоционального интеллекта:

– понимание и распознавание своих эмоций: важным аспектом развития эмоционального интеллекта является умение осознавать свои эмоции, понимать их причины и выражать их адекватно.

– взаимодействие с окружающими на эмоциональном уровне: развитие эмоционального интеллекта способствует улучшению коммуникации с другими людьми, позволяя лучше понимать их эмоциональное состояние и поддерживать гармоничные отношения. Исследование эмоционального мира личности позволяет развивать навыки саморегуляции, повышать эмоциональную зрелость и улучшать качество жизни.

Понимание своих эмоций и умение контролировать их помогает человеку лучше адаптироваться к изменяющейся среде и строить гармоничные отношения с окружающими.

УДК 656

## **СТАТИСТИКА ТРАНСПОРТА (ГРУЗОБОРОТА ТРАНСПОРТА И ПЕРЕВОЗОК ГРУЗОВ)**

Самусевич А.Д.

Научный руководитель: ст. преподаватель, Марцева С.В.

Белорусский национальный технический университет

Транспортная статистика – одна из отраслевых статистик, объектом которой является вся сложная транспортная система, включающая отдельные виды транспорта общего пользования: железнодорожный, морской, речной, автомобильный, авиационный и трубопроводный, а также и

внутриведомственный транспорт (транспорт необщего пользования): подъездные пути и автомобильный транспорт, то есть - это отрасль статистики, которая изучает явления и процессы, происходящие на транспорте.

Изучение перевозок является одной из центральных задач статистической науки, так как участие транспорта в общем процессе воспроизводства находит свое непосредственное выражение в перевозках грузов. Основная форма наблюдения - текущая и годовая отчетность. Данные статистики по перевозкам грузов необходимы для составления текущих и перспективных планов по предприятиям.

Статистика перевозок разработала систему показателей, которые обеспечивают возможность всесторонней характеристики работы каждого предприятия: отправлено, прибыло, перевезено (перевозка) грузов определяется как сумма отправленных грузов и принятых грузов от других предприятий для продолжения перевозки и выражается в тоннах. Работа транспорта по перемещению продукции характеризуется не только количеством и составом перевозимых грузов, но и расстоянием их перевозки.

Поэтому статистикой используется обобщенный показатель – грузооборот в тонно-километрах (объем работы при перевозке грузов, исчисляется суммированием произведений массы перевезенных грузов на расстояние перевозки в километрах), он является одним из основных показателей при оценке эффективности работы транспорта; средняя дальность перевозки, густота перевозок, продолжительность и скорость доставки грузов.

УДК 657.633.5

## **КОНТРОЛЬ В СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО УЧЕТА**

Семенова А. И.

Научный руководитель: ст. преподаватель Савчук Н.Н.  
Белорусский национальный технический университет

Контроль – это одна из основных управленческих функций, благодаря которой возможны достижение стратегических целей, которые были сформулированы организацией, а также реализация установленных стратегических целей. Благодаря контролю, а также с помощью механизмов обратной связи, руководство предприятия может установить степень правильности принятых решений, а также определять необходимость в корректировке принятых решений.

Процесс контроля в системе управления является процессом мониторинга особенностей исполнения принятых стратегических решений, а также