

Министерство образования и науки Российской  
Федерации  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Сибирский государственный индустриальный  
университет»

# МОЯ БУДУЩАЯ ПРОФЕССИЯ

Проект выполнил:

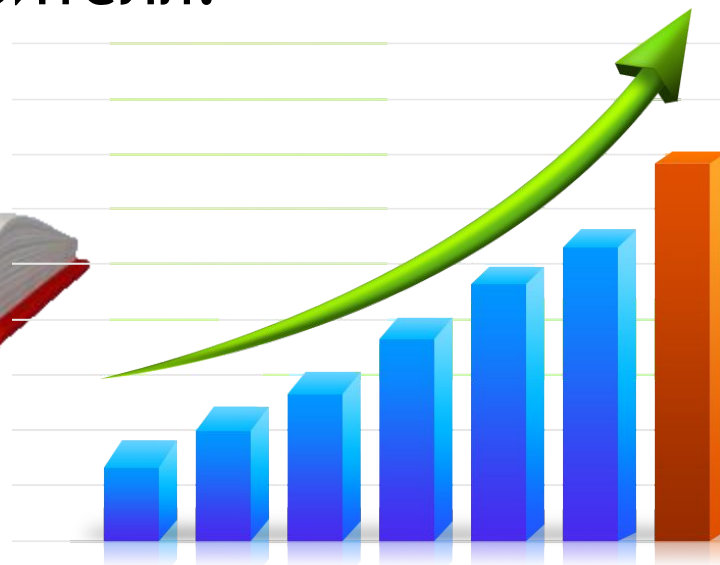
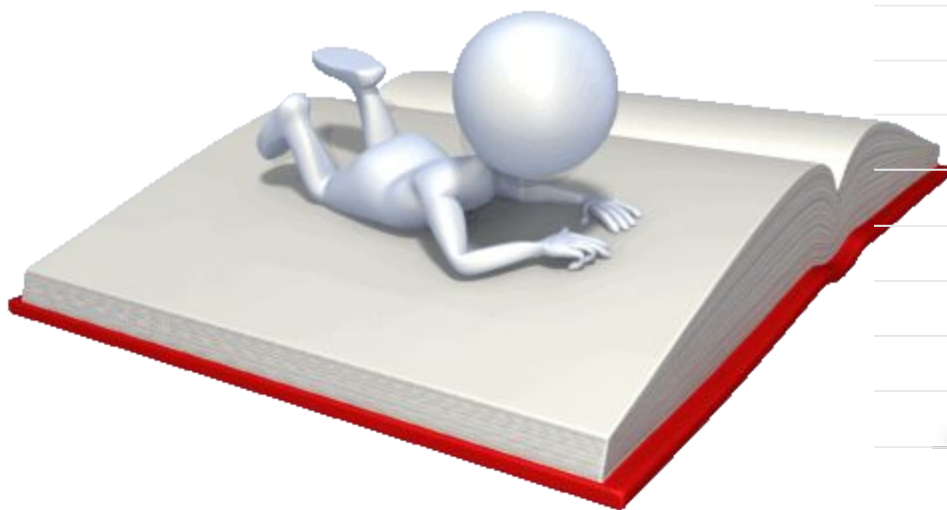
Группа:

Проверил: Голосманов Д.С.

Новокузнецк 2017

# ЛОГИСТИКА

это наука о сквозном управлении материальными и информационными потоками в пространстве и во времени от их первичного источника до конечного потребителя.



# ИСТОРИЯ ПРОФЕССИИ

«Логистика» — понятие еще древнегреческое, означающее буквально «расчет, размышление». И в Древней Греции, и позднее в Византийской империи логистика была способом организации армейских поставок.



# ОБЯЗАННОСТИ ЛОГИСТА

Основные должностные обязанности логиста выглядят следующим образом:

1. Организация и координация грузоперевозок.
2. Составление маршрутов транспортировки грузов.
3. Управление складскими запасами и заказами;
4. Ведение документооборота (как правило, в 1С), контроль договоров и счетов от контрагентов, составление отчетов.
5. Прием и контроль автотранспорта.
6. Координация работы водителей.
7. Мониторинг и анализ затрат на логистику.

# ОБЯЗАННОСТИ ЛОГИСТА

Также список того, чем занимается логист, может включать следующие дополнительные функции:

1. Формирование товарных отчетов, проведение анализа дебиторской и кредиторской задолженности для бухгалтерии.
2. Распределение товаров на складе (учет наличия складских мест).
3. Взаимодействие с представителями компаний-импортеров.
4. Оповещение руководителей компаний-партнеров об изменениях цен и условий работы.
5. Деятельность в сфере ВЭД.

# ТРЕБОВАНИЯ К ЛОГИСТУ

Обязательные требования к логисту:

1. Высшее образование.
2. Владение ПК, знание офисных программ и 1С.
3. Знание основ документооборота.
4. Знание транспортного законодательства.
5. Опыт работы по специальности или в смежных сферах.

# ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОБЛАСТИ ЛОГИСТИКИ:

1. Снабженческая логистика
2. Производственная логистика
3. Распределительная логистика
4. Складская логистика
5. Транспортная логистика
6. Информационная логистика



# СНАБЖЕНЧЕСКАЯ ЛОГИСТИКА

комплекс мероприятий, обеспечивающих оформление, учет и передачу заказов на материальные ресурсы и/или услуги.

Она решает задачи подбора поставщиков, выбора каналов доставки материалов, выработки условий взаимодействия с поставщиками.





# ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЛОГИСТИКА

Основными параметрами логистики производства являются время производственного процесса и время изготовления.



# РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ ЛОГИСТИКА

Распределительная (сбытовая) логистика ориентирована на обеспечение рационализации процесса физического продвижения продукции к потребителю и формирование системы эффективного логистического сервиса.



# СКЛАДСКАЯ ЛОГИСТИКА

совокупность операций по грузопереработке на складах, включающая учет, контроль и сортировку поступающих на склад грузов, внутрискладскую транспортировку грузов к местам их промежуточного хранения, установку грузов на складских стеллажах, паллетах или площадках, комплектацию, переупаковку, стикерование и формирование партий грузов для отправки потребителю.

# СКЛАДСКАЯ ЛОГИСТИКА



# ТРАНСПОРТНАЯ ЛОГИСТИКА

это система по организации доставки, а именно по перемещению каких-либо материальных предметов, веществ и пр. из одной точки в другую по оптимальному маршруту.



# ИНФОРМАЦИОННАЯ ЛОГИСТИКА

Основная задача информационной логистики заключается в доставке информации к системе управления предприятием и от нее.

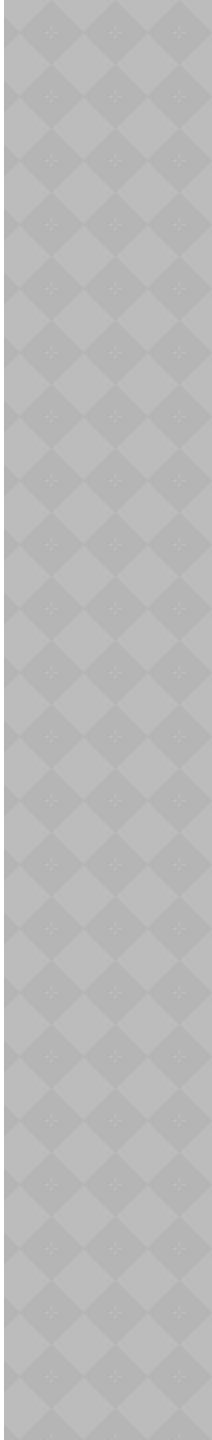
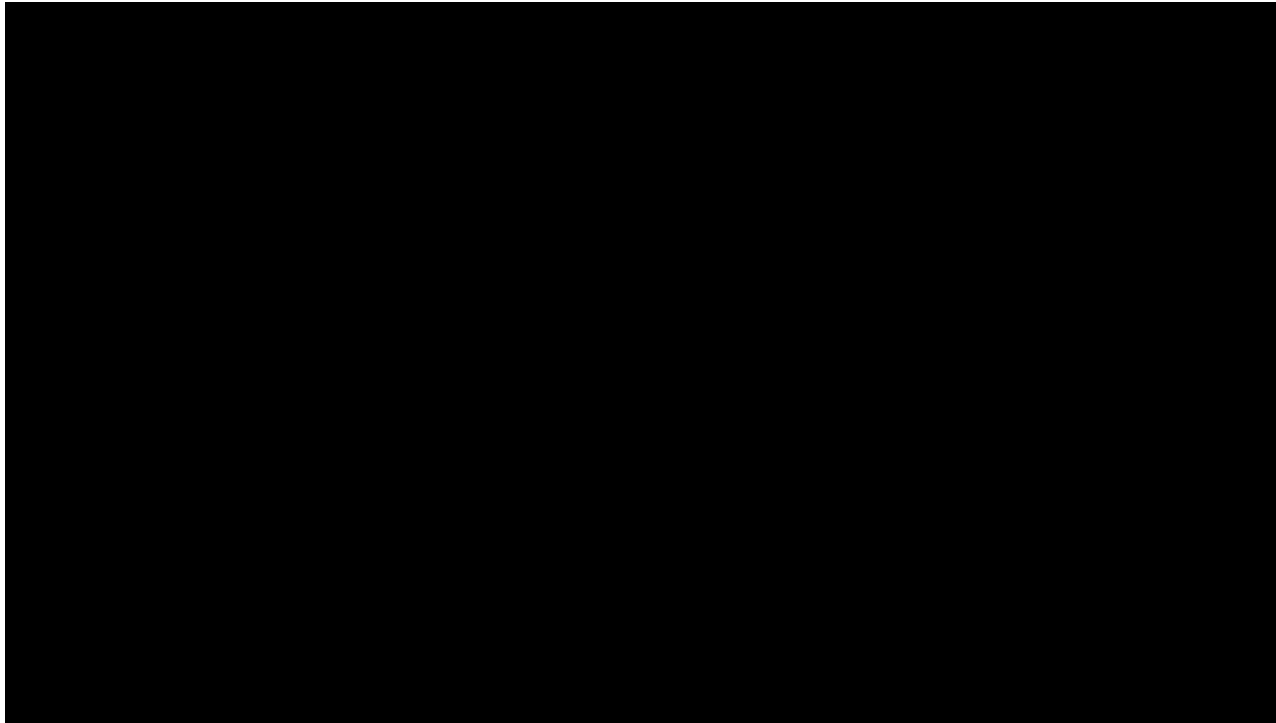


# ИННОВАЦИИ В ЛОГИСТИКЕ

Дрон – беспилотный летательный аппарат (или самодвижущийся нелетающий аппарат схожего типа действия).



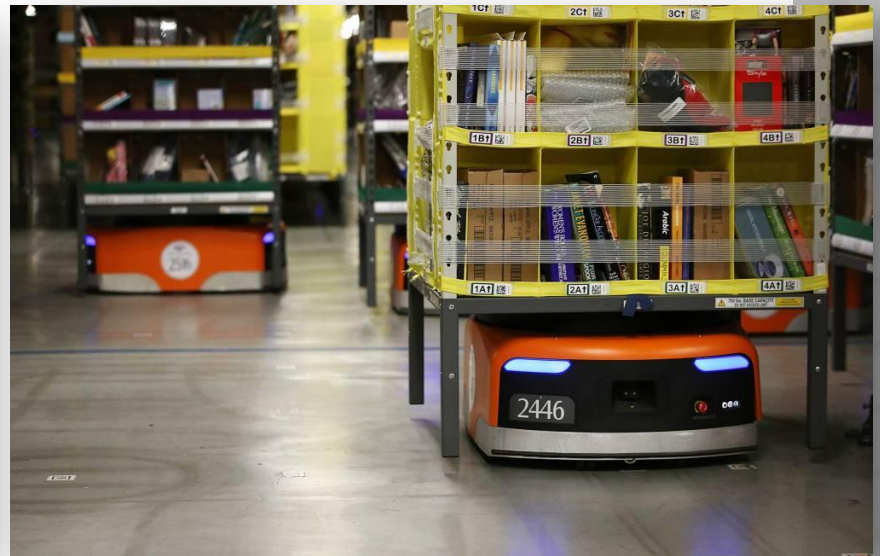
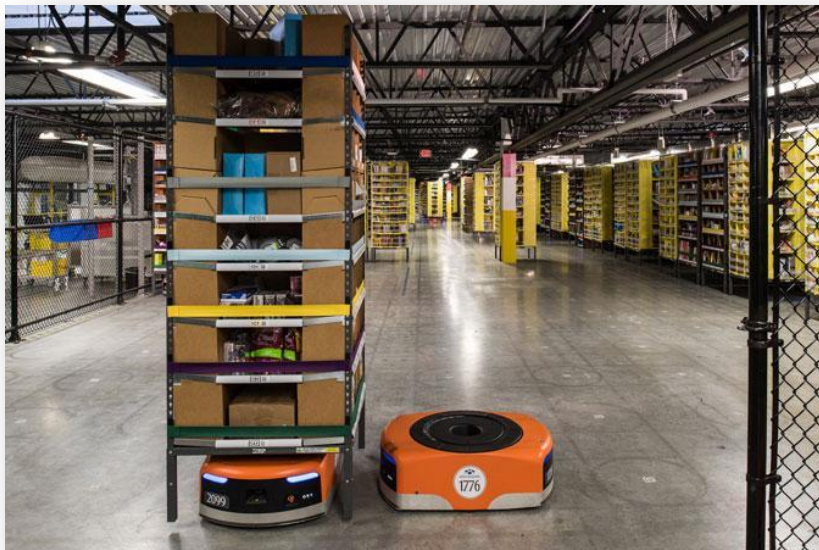
# АМАЗОН НАЧАЛА ДОСТАВЛЯТЬ ПОКУПКИ В ВЕЛИКОБРИТАНИИ С ПОМОЩЬЮ ДРОНОВ





# AMAZON ROBOTICS

На складах Amazon работает более 30 тысяч роботизированных систем – грузчиков Kiva, которые полностью автоматизировали процесс хранения, комплектования и упаковки.



# AMAZON ROBOTICS



# ТРУДНОСТИ, СТОЯЩИЕ НА ПУТИ РАЗВИТИЯ ЛОГИСТИКИ В РОССИИ

- Социальная напряженность различных слоев общества;
- Тяжелая общеэкономическая ситуация;
- Отставание экономики от должного мирового уровня (недостаточное обеспечение современными средствами коммуникаций);
- Отставание инфраструктуры транспорта (состояние дорог);
- Недооценивание структуры обращения;
- Низкий уровень развития технологической и производственно-технической базы;
- Недостаточное развитие промышленности по производству упаковки и тары и т.п.

# НАПОСЛЕДОК – МИЛЫЙ БОНУС О ДОСТАВКЕ СЧАСТЬЯ:



A blue and white droid, R2-D2, stands in the center of a futuristic, metallic tunnel. The tunnel has a grid-like pattern on the walls and floor, and is illuminated by bright, glowing lights. The droid is facing forward, and its body is detailed with various mechanical components and panels. The overall atmosphere is high-tech and futuristic.

**БЛАГОДАРЮ ЗА  
ВНИМАНИЕ**