

**ОГЛАВЛЕНИЕ**

<b>Глава 1. Интернет-технологии и их применение</b> .....	4
1.1. Содержание Интернет-технологий .....	4
1.2. Главные составные части сети Интернет и взаимодействие между ними .....	12
1.3. Программное обеспечение пользователя Интернет, применяемое в логистике .....	20
1.4. Использование среды Интернет для решения логистических задач .....	39
1.5. Технология электронного обмена данными .....	42
<b>Глава 2. Технологии бесконтактной идентификации</b> .....	50
2.1. Общий обзор технологий бесконтактной идентификации .....	50
2.2. Технология штрихового кодирования .....	52
2.3. Технология радиочастотной идентификации (RFID-технологии) .....	61
2.4. Терминалы сбора данных .....	68
2.5. Международная система автоматической идентификации EAN·UCC .....	72
2.6. Сеть EPCglobal Network .....	77
<b>Глава 3. Спутниковые технологии</b> .....	82
3.1. Спутниковые системы связи .....	82
3.2. Спутниковые радионавигационные системы (СРНС) .....	99
3.3. Диспетчерские системы коммерческого управления транспортом (ДСКУТ) .....	115
Библиографический список .....	122