

Оглавление

Предисловие	3
1. Влияние цифровизации экономики и социума на принципы и методы управления синергетической эффективностью развития инфокоммуникаций	5
1.1. Научные основы формирования нового технологического уклада — информационного общества, его технологического и экономического базиса	5
1.2. Влияние развития цифровых платформ на организационно-экономические основы функционирования цифровой экономики	18
1.3. Взаимосвязь цифрового развития экономики и инфокоммуникаций и ее влияния на принципы взаимосвязанного управления бизнесом субъектов цифровой среды .	32
1.4. Особенности формирования сетевого эффекта и синергетического характера эффективности развития инфокоммуникаций в условиях формирования цифровой экономики	41
2. Применение качественных методов для измерения синергетической эффективности развития инфокоммуникаций в условиях цифровой экономики	50
2.1. Существующие подходы к оценке эффективности инфраструктурных проектов и необходимость их совершенствования в условиях цифровой трансформации	50
2.2. Целесообразность применения качественных методов для измерения синергетической эффективности развития инфокоммуникаций	57
2.3. Сущность и параметры качественных методов измерения синергетической эффективности инфраструктурных проектов развития инфокоммуникаций	72
2.4. Процедуры и оценка достоверности экспертной оценки синергетической эффективности развития инфокоммуникаций на основе комплекса методов	85

3. Методика и результаты оценки синергетической эффективности цифрового развития инфокоммуникаций	95
3.1. Методика и результаты оценки внешней эффективности национальных инфокоммуникационных проектов на основе экстерналий	95
3.2. Методика и результаты оценки внеотраслевой социально-экономической эффективности развития инфокоммуникаций	106
3.3. Методика и результаты оценки синергетической эффективности инфокоммуникационных проектов на основе интегрально-экспертного метода	118
3.4. Инструмент взаимоувязанного управления инфокоммуникационным и цифровым развитием на основе комплекса методов синергетической оценки эффективности	128
Заключение	138
Приложение	142
Литература	158