Ноздрин Вадим Викторович Развитие системы управления использованием радиочастотного спектра в условиях цифровой экономики

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

доктор наук Ноздрин Вадим Викторович

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

РАДИОЧАСТОТНОГО СПЕКТРА В ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКЕ

1.1. Роль и место радиочастотного спектра в цифровой экономике

1.2. Экономическая классификация радиочастотного спектра

1.3. Оценка экономической стоимости и эффективности использования радиочастотного спектра

1.4. Выводы

ГЛАВА 2. МЕТОДОЛОГИЯ ЦИФРОВОГО УПРАВЛЕНИЯ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РАДИОЧАСТОТНОГО СПЕКТРА

2.1. Концепция цифрового управления использованием

радиочастотного спектра (е-спектр)

2.2. Экономическая теория управления использованием природных

ресурсов

2.3. Экономические механизмы цифрового управления использованием РЧС

2.4. Результаты анализа и выводы

ГЛАВА 3. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ ЦИФРОВОГО УПРАВЛЕНИЯ РАДИОЧАСТОТНЫМ СПЕКТРОМ НА МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ

3.1 Анализ международной системы управления использованием

радиочастотного спектра

3.2. Экономические методы управления РЧС применительно к

плановым полосам частот спутниковых служб

3.3. Экономические методы управления РЧС применительно к

неплановым полосам частот спутниковых служб

3.4. Выводы

ГЛАВА 4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ ЦИФРОВОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ РАДИОЧАСТОТНОГО СПЕКТРА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

4.1. Анализ системы распределения радиочастотного спектра в

Российской Федерации

4.2. Организационные механизмы цифрового распределения

радиочастотного спектра

4.3. Экономические механизмы цифрового распределения

радиочастотного спектра

4.4. Выводы

ГЛАВА 5. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ ЦИФРОВОГО ПРИСВОЕНИЯ РАДИОЧАСТОТНОГО СПЕКТРА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

5.1. Анализ системы управления при присвоении радиочастотного

спектра в Российской Федерации

5.2. Применение форм собственности на использование

радиочастотного спектра

5.3. Практические варианты определения платы за использование

радиочастотного спектра

5.4. Выводы

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ПРИЛОЖЕНИЕ

Закон Российской Федерации «О радиочастотном спектре» (Проект)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Исходные положения для оценки спроса на использование

радиочастотного спектра