**Никипорец-Такигава, Галина Юрьевна.**

## Интернетизация политического пространства : на примере России : диссертация ... доктора политических наук : 23.00.02 / Никипорец-Такигава Галина Юрьевна; [Место защиты: ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет»]. - Москва, 2019. - 387 с. : ил.; 14,5х20,5 см. + Прил. (348 с.: ил.; 14,5х20,5 см.; на англ. яз.).

## Оглавление диссертациидоктор наук Никипорец-Такигава Галина Юрьевна

ВВЕДЕНИЕ

РАЗДЕЛ I. ТЕОРИЯ ИНТЕРНЕТИЗАЦИИ ПОЛИТИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА

ГЛАВА 1. ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВАНИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ РОЛИ ИНТЕРНЕТА В ПОЛИТИКЕ

1.1. Эффекты расширения интернет-покрытия для политического пространства

1.2. Основные теоретические подходы к изучению взаимодействий интернета и политического пространства

ГЛАВА 2. ПОЛИТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ

2.1. Подходы к определению политического института

2.2. Политическая институализация интернета как часть процесса интернетизации политического пространства

РАЗДЕЛ II. НАЦИОНАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ИНТЕРНЕТИЗАЦИИ ПОЛИТИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА НА ПРИМЕРЕ РОССИИ

ГЛАВА 3. ИНТЕРНЕТИЗАЦИЯ ПОЛИТИЧЕСКОЙ МОБИЛИЗАЦИИ

3.1. Развитие оппозиционности интернета

3.2. Развитие автономности интернета

3.3. Укрепление негативной консолидации в интернете

ГЛАВА 4. ИНТЕРНЕТИЗАЦИЯ ИДЕОЛОГИЧЕСКИХ ДВИЖЕНИЙ И ИНТЕРНЕТ-ЛИДЕРСТВО

4.1. Развитие интернет-движений

4.2. Развитие интернет-лидерства

Глава 5. ИНТЕГРАЦИЯ ИНТЕРНЕТА В ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ДРУГИХ ПОЛИТИЧЕСКИХ ИНСТИТУТОВ

5.1. Интеграция интернета в деятельность государства

5.2. Интеграция интернета в избирательную систему и деятельность политических партий

5.3. Интеграция больших данных во взаимодействие политических элит и электората

5.4. Развитие интернет-политики

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ И ЛИТЕРАТУРЫ:

I. ИСТОЧНИКИ

1.1. НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ АКТЫ

1.2. ИНФОРМАЦИОННЫЕ СООБЩЕНИЯ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ

1.3. СПРАВОЧНЫЕ И СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

II. ЛИТЕРАТУРА

ДИССЕРТАЦИОННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

ПЕРСОНАЛЬНЫЕ СТРАНИЦЫ И ПУБЛИКАЦИИ В СОЦСЕТЯХ

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение

Приложение