

СОДЕРЖАНИЕ

ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ	8
ВВЕДЕНИЕ	10
1 Теоретико-методологические и научно-практические основы формирования территориальных инновационных кластеров.....	13
1.1 Особенности зарубежного опыта формирования территориальных кластеров	13
1.2 Концепции формирования территориальных кластеров на основе механизма импортозамещения в «советской» модели.....	26
1.3 Государственное регулирование импортозамещения в территориальных кластерах.....	47
2 Опыт создания территориальных инновационных кластеров на основе механизма импортозамещения	59
2.1 Социально-экономические предпосылки реализации кластерной политики в старопромышленных регионах (по материалам Омской области)	59
2.2 Специфика формирования территориальных кластеров: аграрный, нефтехимический, лесопромышленный Омской области	71
2.3 Управление человеческим капиталом как социальный аспект формирования территориальных инновационных кластеров	102
3 Моделирование этапов формирования импортозамещающих территориальных инновационных кластеров.....	116
3.1 Элементы организационно-экономического механизма выстраивания кооперационных связей в территориальных инновационных кластерах, направленного на импортозамещение	116
3.2 Моделирование организационно-экономического механизма выстраивания кооперационных связей в территориальных инновационных кластерах, направленного на импортозамещение	137

3.3 Прогнозирование показателей территориального инновационного кластера на основе механизма импортозамещения.....	152
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	174
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	179
ПРИЛОЖЕНИЕ А Нормативно-правовые акты в сфере промышленной политики и формирования территориальных инновационных кластеров на основе механизма импортозамещения.....	189
ПРИЛОЖЕНИЕ Б Анализ развития промышленных кластеров Омской области до 2020 года.....	194
ПРИЛОЖЕНИЕ В Формирование территориального инновационного кластера.....	197
ПРИЛОЖЕНИЕ Г Алгоритм формирования территориального инновационного кластера	201
ПРИЛОЖЕНИЕ Д Организационно-экономический механизм выстраивания кооперационных связей в территориальных инновационных кластерах	207
ПРИЛОЖЕНИЕ Е Рекомендации по совершенствованию нормативных правовых документов в сфере образования.....	212
ПРИЛОЖЕНИЕ Ж Критерии конкурсного отбора ИТК	218
ПРИЛОЖЕНИЕ И Руководство пользователя Программой прогнозирования финансово-экономических показателей развития кластера	227
ПРИЛОЖЕНИЕ К Эвристические правила для оценки научно-технологического и образовательного потенциала кластера	235
ПРИЛОЖЕНИЕ Л Эвристические правила для оценки производственного потенциала кластера.....	238
ПРИЛОЖЕНИЕ М Эвристические правила для оценки качества жизни и развития транспортной, энергетической, инженерной, жилищной и социальной инфраструктуры кластера	243
ПРИЛОЖЕНИЕ Н Эвристические правила для оценки уровня организационного развития кластера.....	245

ПРИЛОЖЕНИЕ П Эвристические правила для прогноза развития кластера по показателям первой группы.....	247
ПРИЛОЖЕНИЕ Р Эвристические правила для прогноза развития кластера по показателям второй группы.....	251
ПРИЛОЖЕНИЕ С Эвристические правила для прогноза развития кластера по показателям третьей группы.....	257
ПРИЛОЖЕНИЕ Т Руководство пользователя программной реализаций системы поддержки принятия решений для прогнозирования развития импортозамещающего ИТК.....	264