

Малина С.С., Фадейкина Н.В.

Роль субъектов научно-образовательного комплекса в инновационном развитии Новосибирской области / под общей редакцией д-ра экон. наук, профессора Н.В. Фадейкиной / с изм. и доп. — Новосибирск: САФБД, 2014. - 300 с.

# ОГЛАВЛЕНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ .....	9
РАЗДЕЛ 1. Влияние национальной инновационной системы на развитие региональных научно-образовательных комплексов.....	12
РАЗДЕЛ 2. Международная и отечественная практика формирования и функционирования инновационных систем и специализированных инновационных центров.....	30
РАЗДЕЛ 3. Оценка состояния нормативно-правового обеспечения государственной поддержки инновационного развития в Новосибирской области.....	55
РАЗДЕЛ 4. Институты и инструменты национальной инновационной системы и их роль в развитии научно-образовательного комплекса Новосибирской области.....	77
РАЗДЕЛ 5. Государственно-частное партнерство как механизм формирования инновационной инфраструктуры.....	107
РАЗДЕЛ 6. Оценка инновационного потенциала Новосибирской области.....	125
6.1. Научно-исследовательские институты Сибирского отделения Российской академии наук.....	132
6.2. Научно-исследовательские институты Российской академии медицинских наук, расположенные на территории Новосибирской области...	151
6.3. Научно-исследовательские институты Сибирского отделения Российской академии сельскохозяйственных наук.....	159

6.4. Федеральное бюджетное учреждение науки «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» и его взаимодействие с научными организациями и бизнес-структурами.....	175
6.5. Технопарки и другие субъекты инновационной инфраструктуры.....	178
6.6. Проблемы, препятствующие развитию научно- исследовательской и инновационной деятельности, и возможные пути их решения.....	191
6.7. Университеты Новосибирской области, участвующие в проектах и программах СО РАН, СО РАМН и СО РАСХН.....	203
6.8. Оценка инновационной восприимчивости промышленности Новосибирской области.....	220
РАЗДЕЛ 7. Факторы и ограничения, сдерживающие инновационное развитие Новосибирской области.....	231
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	240
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.....	256
<i>Приложение А. Формы государственной Поддержки инновационной деятельности в субъектах Российской Федерации (Новосибирская область).....</i>	<i>263</i>
<i>Приложение Б. Информация о финансировании долгосрочной целевой программы Новосибирской области «Создание и развитие в Новосибирском Академгородке Технопарка в сфере высоких технологий на 2011-2014 годы» за счет средств областного бюджета Новосибирской области.....</i>	<i>275</i>
<i>Приложение В. Информация о предоставлении Минобрнауки Новосибирской области государственной поддержки организациям инновационной инфраструктуры (бизнес-инкубаторы, управляющие компании технопарков).....</i>	<i>276</i>

<i>Приложение Г.</i> Расчет интегральной оценки результативности реализации долгосрочной целевой программы «Создание и развитие в Новосибирском Академгородке технопарка в сфере высоких технологий на 2011-2014 годы» по состоянию на 1 января 2014 г.....	277
<i>Приложение Д.</i> Результаты оценки эффективности реализации долгосрочных целевых программ Новосибирской области за 2013 г.....	281
<i>Приложение Е.</i> Сводная форма по оценке эффективности долгосрочной целевой программы «Создание и развитие в Новосибирском Академгородке технопарка в сфере высоких технологий на 2011 -2014 годы» по состоянию на 1 января 2014 г.....	283
<i>Приложение Ж.</i> Основные положения Концепции кластерной политики Новосибирской области на 2012-2015 годы и на период до 2020 года.....	284
<i>Приложение З.</i> Проекты, намеченные к реализации или реализуемые в 2012 г. по инициативе и с участием НИИ ННЦ СО РАН.....	293