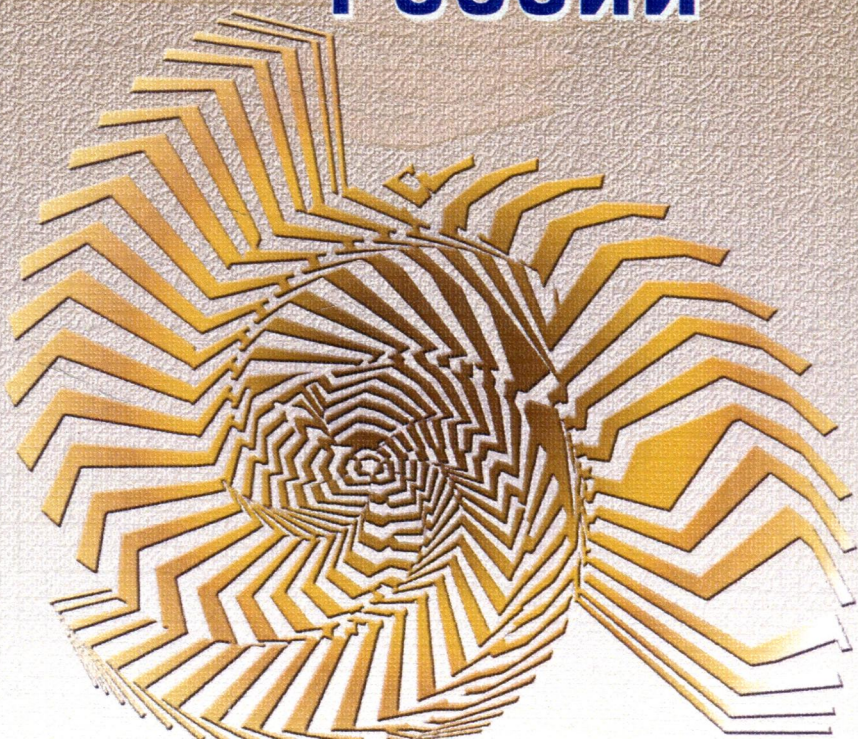


**ПРИОРИТЕТЫ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ СЕВЕРО-ЗАПАДА
РОССИИ**



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАН
Институт проблем региональной экономики РАН

**ПРИОРИТЕТЫ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
СЕВЕРО-ЗАПАДА РОССИИ**

**Материалы заседания Межведомственного Северо-Западного
координационного совета при РАН по фундаментальным
и прикладным исследованиям
16 февраля 2011 г.**

**Санкт-Петербург
2011**

УДК 330.341 (470.2)

Приоритеты научно-технического развития Северо-Запада России. Материалы заседания Межведомственного Северо-Западного координационного совета при РАН по фундаментальным и прикладным исследованиям / Под общ. редакцией В.В. Окрепилова. — СПб.: ГУАП, 2011. — 422 с. с ил.
ISBN 978-5-8088-0616-0

Книга подготовлена по результатам заседания Межведомственного координационного совета при РАН по фундаментальным и прикладным исследованиям, на котором была всесторонне рассмотрена и утверждена Комплексная научно-техническая программа Северо-Западного федерального округа РФ до 2030 г.

Издание предназначено для широкого круга читателей, ученых-регионалистов и специалистов, интересующихся развитием науки, образования и инноваций в Северо-Западном федеральном округе в контексте инновационного развития экономики.

В книге представлены выступления участников заседания.

Утверждено к печати Ученым советом Института проблем
региональной экономики РАН 30 марта 2011 г.

Протокол № 5

ISBN 978-5-8088-0616-0

© СПб НЦ РАН

© ИПРЭ РАН

© Санкт-Петербургский государственный
университет аэрокосмического
приборостроения (ГУАП), 2011

СОДЕРЖАНИЕ

Приветствие

полномочного представителя Президента РФ в Северо-Западном федеральном округе И.И. Клебанова	5
--	---

Вступительное слово

председателя СПб НЦ РАН, вице-президента РАН, лауреата Нобелевской премии, академика Ж. И. Алферова ...	9
---	---

Вступительное слово

руководителя секции экономики Отделения общественных наук РАН, зам. академика-секретаря ООН РАН, академика Н.Я. Петракова	13
--	----

ВЫСТУПЛЕНИЯ

О комплексной научно-технической программе Северо-Западного федерального округа РФ до 2030 года

Окремилов В.В.

Комплексная научно-техническая программа Северо-Западного федерального округа России до 2030 года	19
---	----

Кузнецов С.В.

Комплексная научно-техническая программа СЗФО до 2030 г., как инструмент инновационного развития макрорегиона	31
---	----

Иогман А.Г.

Создание инновационной экономики – стратегическое направление в посткризисный период.....	50
--	----

Смирнов А.В.

Об участии Новгородской области в разработке и реализации комплексной научно-технической программы развития Северо-Западного федерального округа на 2010 – 2030 годы	62
---	----

Максимов А.С.

Роль Комплексной научно-технической программы в модернизации системы подготовки кадров	66
---	----

Ходачек А.М.	
Оценка исходной ситуации и базовые положения стратегии социально-экономического развития Северо-Западного федерального округа	70
Ларичкин Ф.Д.	
Модернизация недропользования на основе формирования кластеров конкурентоспособности	91
Двас Г.В.	
Стратегия инновационного социально-экономического развития Ленинградской области	117
Ильин В.А.	
Расширенное воспроизведение научных кадров как ключевое звено поступательного развития территорий	144
Шишкин А.И.	
О возможностях реализации «Комплексной научно-технической программы СЗФО РФ на 2010 – 2030 годы»	162
Горынин И.В.	
Направления инновационного развития науки о материалах и инновации, имеющие особое значение для Северо-Западного федерального округа	169
Заключительное выступление академика Ж.И. Алферова	173
Приложения:	
Комплексная научно-техническая программа Северо-Западного федерального округа РФ на 2010 – 2030 годы	179
Решение Межведомственного Северо-Западного координационного совета при РАН по фундаментальным и прикладным исследованиям № 3 от 16 февраля 2011 г.	421