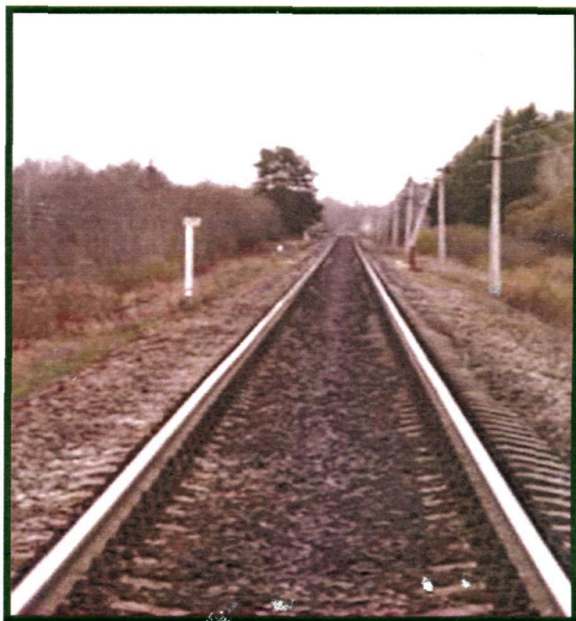


АКАДЕМИЯ НАУК
УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ

**Транспортный коридор
«Урал промышленный – Урал Полярный»:
итоги и перспективы**



Российская академия наук
Уральское отделение
Институт экономики

**ТРАНСПОРТНЫЙ КОРИДОР
«УРАЛ ПРОМЫШЛЕННЫЙ – УРАЛ ПОЛЯРНЫЙ»:
ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ**

Екатеринбург
2010

УДК 338.2 (4705-17)
ББК 65.9 (2Рос)30
Т65

Ответственный редактор
доктор экономических наук, В. П. Пахомов

Рецензенты
доктор экономических наук, профессор В. Е. Стровский
доктор экономических наук, профессор О. А. Романова

Материалы публикуются в авторской редакции

Публикация подготовлена в рамках программы Президиума РАН №27 «Фундаментальные проблемы пространственного развития Российской Федерации: междисциплинарный синтез» при финансовой поддержке Уральского отделения РАН проект «Разработка стратегии комплексного социально-экономического освоения малоизученных и слабововлеченных в хозяйственный оборот территорий Российского Севера», №09-П-46-2001

Транспортный коридор «Урал промышленный – Урал Полярный». Итоги и перспективы : материалы круглого стола «Транспортный коридор "Урал промышленный – Урал Полярный ": итоги и перспективы», 25 декабря 2009 г. – Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2009. – 298 с.
ISBN 978-5-94646-278-5

В сборнике научных докладов Круглого стола «Транспортный коридор "Урал промышленный – Урал Полярный": итоги и перспективы» представлены материалы по наиболее важным направлениям: ресурсно-сберегающей политике горных предприятий при освоении территории Приполярного и Полярного Урала; социально-экологическим последствиям воздействия горного производства на окружающую среду и др.

Материалы адресованы научным и практическим работникам, аспирантам, занимающимся социально-экономическими и экологическими проблемами.

ISBN 978-5-94646-278-5

©Институт экономики УрО РАН, 2010

СОДЕРЖАНИЕ

- Татаркин А. И., Семячков А. И.*
Формирование геоэкосоциосистемы при осуществлении проекта «Урал промышленный – Урал Полярный» 3
- Беседа «Север надо писать с большой буквы» Рыльков С. А., Кокорин Н. П. 6
- Пахомов В. П., Игнатьева М. Н., Душин А. В.*
Оценка природно-ресурсного потенциала в зоне влияния проекта «Урал промышленный – Урал Полярный» 23
- Чурсин А. В., Душин В. А.*
Методические подходы оценки перспектив выявления месторождений твердых полезных ископаемых в южной половине зоны транспортного коридора «Урал промышленный – Урал Полярный» 33
- Мартышко П. С., Дружинин В. С.*
Программа Института геофизики УрО РАН по изучению территории «Урал промышленный – Урал Полярный» 58
- Шитиков С. И.*
Реализация проекта «Урал промышленный – Урал Полярный» 64
- Шампаров А. Г.*
Торфяные ресурсы Ханты-Мансийского автономного округа и перспективы их освоения 70
- Левицкий В. В.*
Оценка воздействия на социально-экономические структуры при реализации инвестиционного проекта «Урал промышленный – Урал Полярный» на территории Березовского района Ханты-Мансийского

автономного округа–Югры	85
<i>Кошевой В. Н.</i> Ресурсы бурых углей Ханты-Мансийского автономного округа–Югры: мифы и реальность	90
<i>Федоров С. В., Шарин В. В.</i> К доразведке и промышленному освоению месторождений Приполярного и Полярного Урала	111
<i>Пивник П. Б., Лукьяненко Н. П.</i> Основные положения «Концепции развития энергетики Приполярного и Полярного Урала на базе местных местных углей Северо-Сосьвинских месторождений»	123
<i>Першин А. П.</i> Проблемы промышленного освоения Приполярного Урала	129
<i>Полянская И. Г.</i> Институциональные аспекты в комплексной оценке минерально-сырьевых ресурсов	131
<i>Тищенко Е. В.</i> Моделирование пространства в кластерах проекта «Урал промышленный – Урал Полярный»	144
<i>Каркочевич И. В.</i> Институциональные основы социально-экономического развития коренных малочисленных народов Севера	154
<i>Логинов В. Г.</i> Оценка социально-демографических условий территории в пределах транспортного коридора «Урал промышленный – Урал Полярный»	162
<i>Важенин С. Г., Сухих В. В.</i>	

Государственно-частные инициативы в изучении и экономическом освоении Полярного Урала 178

Богданов В. Д., Головатин М. Г., Морозова Л. М.
Экологические риски при строительстве железной дороги на территории Ямало-Ненецкого автономного округа в рамках проекта «Урал промышленный – Урал Полярный» 196

Косарев Н. П., Макаров В. Н.
Уральский горно-машиностроительный кластер – основа энергоэффективности технологического комплекса Полярного Урала 211

Балашенко В. В., Бакулев Ю. Н.
Экология и мегапроект «Урал промышленный – Урал Полярный» 227

Литовский В. В., Петров М. Б., Овчаренко А. В., Демежко Д. Ю., Устин А. А.
Проблемы размещения, биосферный принцип и некоторые геоаспекты проекта «Урал промышленный – Урал Полярный» 235

Устин А. А., Литовский В. В.
Оценка неопределенности и возможные последствия климатических изменений на северных территориях в рамках освоения проекта «Урал промышленный – Урал Полярный» и «Белкомур» 255

Романова О. А., Чененова Р. И., Макарова И. В. 273
Развитие кооперационных связей на Среднем Урале для удовлетворения потребностей территорий в коридоре «Урал промышленный – Урал полярный»