

## Готовятся к изданию



### ОРГАНИЗАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Организационно-технологическая документация ГПНТБ СО РАН. Справочно-поисковый аппарат /** Гос. публич. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук; [отв. ред. Н. С. Редькина; отв. сост. М. Ю. Дунин-Барковская]. – Новосибирск, 2014. – 104 с.

ISBN 978-5-94560-172-7

*В сборнике представлены документы, регламентирующие процесс обслуживания пользователей ГПНТБ СО РАН: пользователей информационной сети, читателей, посетителей мероприятий, абонентов (МБА и ДД, ММБА, ИРИ, ОСИ, ДОР). Также включены новые документы: «Положение о пользователях ГПНТБ СО РАН», «Правила работы с пользователями информационной сети ГПНТБ СО РАН», «Инструкция по электронному заказу изданий» и др.*

*Цель сборника – полное и оперативное удовлетворение запросов на издания и ресурсы, имеющиеся в библиотеке, качественное выполнение информационно-библиотечных услуг.*

*Для библиотечных специалистов и пользователей.*

### АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ ПО ЭКОЛОГИИ

**Зомонова, Э. М. Стратегия перехода к «зеленой» экономике: опыт и методы измерения : аналит. обзор /** Федер. гос. бюджет. учреждение науки Гос. публич. науч.-техн. б-ка Сиб. отд-ния Рос. акад. наук, Байкальский институт природопользования Рос. акад. наук. – Новосибирск : ГПНТБ СО РАН, 2014. – 10 а. л. – (Сер. Экология. Вып. 104).

ISBN 978-5-94560-254-0

*В обзоре рассмотрены проблемы формирования популярной концепции «зеленого» роста. Представлен практический опыт разработки и реализации стратегий «зеленой» экономики как новой экономической модели, которая отходит от «узких» рыночных механизмов и некомплексных стратегий и позволяет бороться с проблемами современности: нехваткой продовольствия, ограниченностью природных ресурсов, изменением климата. Рассмотрен вопрос измерения экологически ориентированного экономического развития и методические подходы к разработке показателей и инструментов моделирования «зеленой» экономики. Дан образец конкретного расчета «экологического следа» на примере Республики Бурятия.*

*Для научных работников, преподавателей вузов, работников органов государственной власти и всех, кто интересуется проблемами «зеленой» экономики.*