

Содержание

Предисловие (Г. И. Цуцкарева).....	6
ЧАСТЬ 1. ТЕОРИЯ РЕЦИКЛИНГА.....	26
О рециклинге (Г. И. Цуцкарева).....	26
Рециклинг. Взгляд из будущего (Г. Г. Малинецкий).....	33
Перспективы развития новых технологий в России и в мире до 2020 г. (В. И. Пантин).....	49
Технологии XXI века. Будущее России, которое может состояться (Г. Г. Малинецкий)	55
Новая индустриализация и рециклинг (С. С. Губанов)	62
Вторичные ресурсы в контексте новой индустриализации России (Г. Г. Малинецкий)	72
Системный анализ и проектирование сетей рециклинга (Н. Г. Гладышев)	82
Прогрессивные инструменты для создания и развития подотрасли авторециклинга (Г. И. Цуцкарева)	107
Утилизация: от «автохлама» к единой системе утилизации отходов (В. И. Игнатов)	121
Рециклинг — первый шаг к экодемократии (Г.И. Цуцкарева).....	135
Глобальные проблемы мирового автотранспорта: анализ сегодняшнего состояния и прогнозы развития (Р. Л. Петров)	145
Отходы, аварии и уроки Фукусимы (Г. Г. Малинецкий, О. Н. Капелько)	174

ЧАСТЬ 2. ПРАКТИКА РЕЦИКЛИНГА	193
«Исчезнувшая Империя» — Империя утилизации отходов (<i>Н. Р. Соколова</i>)	193
Отходы, разделение и управление переработкой в г. Санкт-Петербурге (<i>И. К. Матвеев</i>)	239
Финский город Лахти — инновационный центр в области обращения с отходами (<i>Г. И. Цуцкарева</i>)	246
О перспективах формирования отраслевой системы утилизации сельскохозяйственной техники в агропромышленном комплексе России (<i>С. А. Соловьев, В. С. Герасимов, В. И. Игнатов</i>)	258
Что делать с использованными батарейками? (<i>В. А. Марьев, В. А. Комиссаров</i>)	264
Пора делать, а не только обсуждать (<i>В. И. Мальцев</i>)	287
Перспективы создания эффективной системы обращения с изношенными шинами в Российской Федерации (<i>Ю. В. Трофименко, Ж. В. Перлина</i>)	298
Инновационные технологии: сделано в России (<i>Г. И. Цуцкарева</i>)	308
Долг платежом красен (<i>Г. А. Колтунов</i>)	314
Ответственность производителя: важный элемент ее реализации — регистрация (<i>В. А. Комиссаров, В. А. Марьев, Т. С. Смирнова</i>)	317
Технология захоронения отходов с возможностью их последующего извлечения для переработки (<i>О. В. Ковалев, В. В. Райс</i>)	353
Созидательная сила почвы (<i>Я. Р. Васильков, Н. В. Рощин</i>)	358
Нам необходимо прогнозировать будущее (<i>Г. Г. Малинецкий</i>)	371
Охранять природу — значит охранять Родину (<i>Т. В. Спожакина</i>)....	388

Как пробивают дорогу в жизнь технологии будущего? (Г. А. Колтунов).....	399
Уникальность предприятия-юбиляра — в людях (В. В. Воскобойников).....	407
Когнитивно-проактивные аспекты бизнеса в России (С. Б. Супранюк)	411
Об авторах	417