СОБЫТИЯ ФАКТЫ		22	ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПРОЕКТЫ О.Н. МАЛЬЦЕВА
	3-7	33	Будущее уже наступило
			МНЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТА
УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ		34	А. И. ВОЛКОВ Тревога за судьбу реформы
А.В.ПАТРИН Включите механизм РОП!	8	36	Е. С. КОВАЛЬ, А. Д. ПАВЛОВА Разделение ТКО: мусор должен быть переработан
А. И. ГАРКУША Кому не нужен раздельный сбор	10		ОБЗОРЫ И АНАЛИТИКА
Ю. Е.ФИЛАТКИНА Проблемы РОП: хотели как лучше	12	38	Д. О. СКОБЕЛЕВ, В. А. МАРЬЕВ, Л. Я. ШУБОВ, С. И. ИВАНКОВ, И. Г. ДОРОНКИНА
АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ			Применение магнитных, электрических полей и вибровоздействий для сепарации
Д.Г.КОНДРАТЬЕВ Ни кнута, ни пряника: ошибки в системе РОП	14	42	М. С. ВЛАСКИН, А. В. ГРИГОРЕНКО Воздействие на окружающую среду
А.В.ЛАНЦЕВА Раздельный сбор становится неминуемым	20		при обращении с ТКО РЕПОРТАЖИ И ОБСУЖДЕНИЯ
СБОР И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ		47	C. C. COXPAHOB
О. А. РОДИОНОВ	22		Призрак девяностых
Современные тенденции сбора мусора			ОПЫТ КОМПАНИЙ
Д. А. БОГОМЯГКОВ Коммерческий учет отходов: как сегодня измеряют количество мусора?	24	50	0.A. МАТРОСОВ, С. 0. ЧЕРКАШИН, Н. В. КОЗИН
А. Н.МУРЗИН Из Финляндии в Россию	26		Что ждет отрасль переработки шин? ОПЫТ РЕГИОНОВ
ОБРАБОТКА И УТИЛИЗАЦИЯ		52	А. Ю. ФУРСИН В поиске новых путей
В. П. КАСЛИВЦЕВ, Д. В. СОРОКИН Развитие отрасли утилизации электроники в России	28	54	Т.В. ЧЕСТИНА «Люди вместе - мусор раздельно»
С.Р.МЕТЕЛЕВ К вопросу об эффективности инвестиций в станции перегруза ТКО	30		ЗАРУБЕЖНЫЙ ОПЫТ
		58	Л. И. БРОСЛАВСКИЙ Правовое регулирование обращения с ТКО в США
		63	0.В.ШЕВЕЛЕВА Обращение с ТКО по-японски
		66	КОММЕНТАРИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА Н.С.БЕЛЯЕВА Понижающий коэффициент РОП: стимулирование или симулирование?
			DUCTA DIVIA IA KOLIA EDELIUMA

70

ВЫСТАВКИ И КОНФЕРЕНЦИИ

72 WASMA 2018: новые технологии в новой системе

Экономика замкнутого цикла в центре внимания