## СОДЕРЖАНИЕ

3.B.	Альметова
	ИНТЕГРАЦИЯ МЕЖТЕРМИНАЛЬНЫХ СООБЩЕНИЙ В ТРАНЗИТНЫХ ТЕРМИНАЛАХ И ОПТИМИЗАЦИЯ ИХ РАЗМЕЩЕНИЯ В ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЕ РЕГИОНА 5
С.П.	Ереско, В.Г. Жубрин
	ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ КРУТИЛЬНЫХ КОЛЕБАНИЙ НА НАДЕЖНОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ГИДРОМЕХАНИЧЕСКОГО ПРИВОДА17
T.H.	Жуков, И.С. Глушанкова, Е.С. Белик
	РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ УТИЛИЗАЦИИ ОТРАБОТАННЫХ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ, БУРОВЫХ ШЛАМОВ
	И НЕФТЕЗАГРЯЗНЕННЫХ ГРУНТОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БИОПРЕПАРАТОВ
ΔΔ	Красильников, А.Г. Семенов, А.Д. Элизов
Λ.Λ.	ЛЕСТНИЧНЫЙ ПОДЪЕМНИК СЕМЕЙСТВА «ВЕКТОР» В ПОДКАТНОМ ВАРИАНТЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННОЙ ПОДВИЖНОСТЬЮ
M.A.	. Мокроусова, И.С. Глушанкова
	РЕМЕДИАЦИЯ БУРОВЫХ ШЛАМОВ И НЕФТЕЗАГРЯЗНЕННЫХ ГРУНТОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГУМИНОВЫХ ПРЕПАРАТОВ57
A.K.	Остапчук, А.Г. Михалищев, Е.М. Кузнецова
	ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ ШЕРОХОВАТОСТИ ПОВЕРХНОСТИ КАТАНИЯ КОЛЕСНОЙ ПАРЫ ПОСЛЕ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ
рΠ	Сапцин, С.О. Турецких
D.I I.	ПРОПУСК ЛЕСНЫХ ГРУЗОВ В КАМЕРЕ НАКЛОННОГО
	СУДОПОДЪЕМНИКА КРАСНОЯРСКОГО ГИДРОУЗЛА87
А.Г.	Семенов, А.Д. Элизов
	ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ ДЛЯ ЛИЦ С НАРУШЕНИЕМ
	ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА: НЕКОТОРЫЕ РОССИЙСКИЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ
ΑR	Стручков, С.П. Ереско, Т.Т. Ереско, А.А. Климов
, t.D.	ИССЛЕДОВАНИЕ ВЫНУЖДЕННЫХ НЕРЕЗОНАНСНЫХ
	КРУТИЛЬНЫХ КОЛЕБАНИЙ В ТРАНСМИССИИ БУЛЬДОЗЕРА С ПОМОЩЬЮ APM GYDROTRANS119
A.A.	Ус, Н.И. Рамазанова, Л.В. Березницкая, Я.В. Матвейкина
	АНАЛИЗ СТРУКТУРЫ ПОЛИМЕРНЫХ СОРБЕНТОВ «МЕНОМ», «УНИПОЛИМЕР» ДЛЯ САНАЦИИ ТРАНСПОРТНЫХ СООРУЖЕНИЙ 135