

ЗМІСТ

Організація перевезень і управління на транспорті

<i>Абдулаєва Е.Ш., Бедін А.В.</i> Аналіз автоматизованих систем управління швидкістю скочування відчепів на сортувальних гірках	5
<i>Обухова А.Л., Бабунич М.В.</i> Удосконалення технології роботи прикордонної передавальної станції при обробці вантажного вагонопотоку	8
<i>Запара В.М., Вітенко М.І.</i> Використання сучасних підходів співпраці при взаємодії станції примикання і під'їзних колій підприємств	13
<i>Константинов Д.В., Вовченко І.О.</i> Дослідження питань удосконалення технології організації комерційної роботи залізничних станцій України	18
<i>Долгополов П.В., Гаджиєв Е.Л.</i> Підвищення ефективності роботи залізничного вузла із застосуванням системи диспетчерського управління	22
<i>Мкртичян Д.І., Гаріфуллін В.О., Литвишко М.В.</i> Дослідження причин виникнення комерційних несправностей на залізничному транспорті	28
<i>Запара В.М., Запара Я.В., Діжак Н.П.</i> Стан і перспективи забезпечення збереження вантажів при перевезенні залізницями України	32
<i>Куценко М.Ю., Єфіменко Ю.Ю., Ворона В.В., Куріліна Н.М.</i> Визначення максимальної довжини відчепа на сортувальних гірках Південної залізниці в умовах використання нових уповільнювачів	38
<i>Квітковська М.В.</i> Аналіз відомих підходів до регулювання швидкості скочування відчепів	42
<i>Лаврухін О.В., Костенніков О.М., Ковальова Г.О., Калмиков О.Ю.</i> Транзитні вантажопотоки залізницями України в умовах інтеграції до Європейського Союзу	46
<i>Шаповал Г.В., Ковальюнок М.Ю., Жданов А.Ю.</i> Дослідження пропускну та переробної спроможності технічної станції	50
<i>Коцібан Ю.О.</i> Удосконалення технології роботи прикордонної передавальної станції в умовах різної ширини колії	55
<i>Калашнікова Т.Ю., Кушкін Є.М., Кіценко Є.Д.</i> Удосконалення інформаційно-керуючої системи залізниць в умовах інтероперабельності	61
<i>Головко Т.В., Паровик О.О.</i> Удосконалення процесу взаємодії залізничного та водного транспорту на основі вимог логістики	66
<i>Шаповал Г.В., Резніченко О.Ю.</i> Вибір оптимальної стратегії взаємодії вантажної станції та під'їзних колій	71
<i>Бутько Т.В., Розгон І.С.</i> Удосконалення організації перевезення небезпечних вантажів на залізничному транспорті	75
<i>Константинов Д.В., Штагер А.О.</i> Дослідження перспективних напрямків розвитку приміських перевезень	81
<i>Кравченко Д.С., Шумик Д.В.</i> Удосконалення вантажних перевезень у міжнародному сполученні на основі автоматизації оперативного управління	86
<i>Прохорченко А.В., Воленюк О.М.</i> Удосконалення методики розрахунку пропускну спроможності залізничної інфраструктури на основі обліку експлуатаційної надійності системи перевезень	91

Менеджмент організацій і адміністрування

<i>Архіпкіна С. Ю.</i> Деякі аспекти управління витратами на основі еталонного підходу у сфері залізничних перевезень	96
---	----

<i>Дикань В.В., Василенко Л.П.</i> Шляхи активізації інноваційно-інвестиційних процесів розвитку підприємств залізничної галузі	100
<i>Дейнека О.Г., Вичисенко І.С.</i> Проблеми формування кадрового потенціалу залізниці	105
<i>Гелеверя Т.С., Волохов В. А.</i> Управління інноваційною діяльністю залізничного транспорту	110
<i>Позднякова Л.О., Горобей К. В.</i> Удосконалення управління персоналом як фактор підвищення ефективності	115
<i>Корнієвська О.О., Маркова І.В.</i> Перспективи підвищення ефективності управління інноваційною діяльністю залізничного транспорту	120
<i>Куєвда Є.Г.</i> Використання організаційно – функціональної системи управління витратами на підприємствах залізничного транспорту	124
<i>Лойко І.Г.</i> Аналіз сучасних методів оцінювання персоналу	129

Автоматика та комп'ютерні системи управління рухом поїздів

<i>Комаревцева К.О., Кошевий С.В.</i> Дослідження впливу коливань кузова локомотива на функціонування роботи локомотивних пристроїв АЛСН	136
<i>Мойсеєнко В.І., Петренко А.О.</i> Удосконалення рейкових кіл маневрового району станції	144
<i>Петренко О.М., Кошевий С.В.</i> Дослідження ефективності застосування в системах залізничної автоматики автоматизованих робочих місць чергового по станції	150

Комп'ютерні інформаційно-управляючі системи на залізничному транспорті

<i>Феделеш Н., Мірошник М.А.</i> Комп'ютерні технології при розробленні автоматизованої обліково-аналітичної інформаційної системи взаємодії залізниці з клієнтами	157
--	-----