

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	5
Алабина В. В. Организация прямой перевалки грузов на станции Ростов-Товарный	6
Бессоненко С. А., Гунбин А. А., Климов А. А., Корниенко К. И., Ольгейзер И. А. Распределение вероятностей удельного сопротивления движению разных типов вагонов в сортировочном парке.....	12
Вакуленко С. П. Прогнозирование размеров пригородных пассажиропотоков с динамическим горизонтом событий	17
Вакуленко С. П., Виданов К. Ю. Повышение качества обслуживания пассажиров и его оценка в транспортных пересадочных узлах в условиях плотной застройки территории	47
Вакуленко С. П., Журавлев Н. П., Сидраков А. А., Савельев М. Ю. Особенности технологии работы станций примыкания и путей необщего пользования в едином технологическом процессе	52
Вакуленко С. П., Куренков П. В., Астафьев А. В. Полимодальная логистика участия Днепровской флотилии в Великой Отечественной войне	56
Васильева Т. А., Васильев С. М. История образования и становления школ и училищ железнодорожного ведомства Гомельщины	64
Власюк Т. А. Применение PEST-анализа для оценки неравномерности регионального пассажиропотока на железнодорожном транспорте	68
Власюк Т. А., Белоус А. Н., Гончарова Л. А. Оценка качества информационного обеспечения пассажиров на железнодорожном транспорте на основе матрицы Ансфофа	74
Головнич А. К. Когерентность процессов динамической модели железнодорожной станции и ее прототипа	81
Еловой И. А., Осиенко Л. В. Особенности развития железнодорожных грузовых перевозок.....	90
Еловой И. А., Потылkin Е. Н. Стратегия формирования грузового вагонного парка железнодорожного транспорта Республики Беларусь	93
Ерофеев А. А. Технологии искусственного интеллекта при решении эксплуатационных задач в системе сменно-суточного планирования грузовой работы железнодорожных станций	102
Иванков А. Н., Четкуев М. В. Об актуализации действующих норм определения числа путей для приёма и отправления поездов в парках технических станций.....	109
Kang-Ni L Stop feature analysis of Guangzhou – Zhuhai intercity railway based on passenger flow	115
Карасев С. В., Сивицкий Д. А. Метод оценки неравномерности транспортных потоков при специализации объектов железнодорожных станций	127
Кекии Н. А. Изменение пространственной организации железнодорожных терминалов и технического обеспечения терминальной инфраструктуры в условиях роста контейнеризации грузопотока	137

<i>Кожедуб С. С.</i> Формирование параметрической основы генерации цифрового масштабного плана железнодорожной станции	148
<i>Корткевич И. В.</i> Инновационная система онлайн-контроля дислокации маневровых локомотивов на основе использования цифрового двойника железнодорожной станции	155
<i>Мизгирева Е. Е.</i> Внедрение высокоскоростных магистралей в Ростовскую городскую агломерацию	159
<i>Негрей В. Я.</i> Энергоэффективность раздельного формирования «лёгких» и «тяжёлых» поездов на сортировочных станциях	164
<i>Падалица В. А.</i> Повышение эффективности использования железнодорожной инфраструктуры транспортных коридоров при создании центра координации международных контейнерных перевозок ЕАЭС	170
<i>Переплавченко Е. М.</i> Структура унифицированной цифровой схемы железнодорожной станции	175
<i>Переплавченко Е. М.</i> Способы топологической реконструкции немасштабных схем путевого развития станций	180
<i>Репешко Н. А., Колобов И. А., Осипова Н. Р., Дараселя Е. В.</i> Интеллектуальная система безопасности движения «Zonr» для работников железнодорожного транспорта и промышленности	185
<i>Терещенко Е. А.</i> Необходимые условия рационального секционирования путей сортировочного парка грузовой станции	189
<i>Терещенко Е. А.</i> Расчет продолжительности расформирования поездов на вытяжном пути по секциям сортировочного парка для типичных схем безгирьчных станций	194
<i>Филатов Е. А.</i> Обоснование параметров стрелочных горловин станций, специализированных на обслуживании полувагонов и минераловозов	199
<i>Числов О. Н., Луганченко Н. М.</i> Развитие принципов моделирования технологии транспортных процессов грузовых комплексов и терминалов	205
Правила оформления научных статей сборника.....	214