

СОДЕРЖАНИЕ

Новая техника и технология

Петренко Ф.В.,
Юдин С.С.,
Долгов М.В.,
Задорожный В.В.

АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИИ РИСК-МЕНЕДЖМЕНТА В ХОЗЯЙСТВЕ АВТОМАТИКИ И ТЕЛЕМЕХАНИКИ

СТР. 2

- Розенберг Е.Н., Уманский В.И., Дзюба Ю.В.
От систем автоматики до интеллектуальных
систем управления 7
Логинов В.Л., Курбанов Р.Ж.
Инновационные технологии в области систем счета осей 12
Матюхин В.Г., Шабунин А.Б., Капустин Н.И.
ИСУЖТ для автоматизации управления тяговыми
ресурсами на Восточном полигоне 14

Суждения, мнения

Балуев Н.Н.

- Варианты решения проблем при создании
современной системы управления движением 17

Обмен опытом

Ошомкова О.В.

- Перепрофилирование дистанций СЦБ 21

Гончарук С.А.,
Ширина Ю.В.

СЕТИ СВЯЗИ ДЛЯ ЦУП ВОСТОЧНОГО ПОЛИГОНА

СТР. 23

- Гаврилова Л.Н.
Совершенствование телеграфной сети ОАО «РЖД» 26
Лозянай Р.А., Белов Д.С.
Перевод цепей ДЦ «Нева» на цифровые системы 27
Хрящев И.Л.
Контакт-центр Северо-Западного региона 29
Володина О.В.
Новые подходы к разработке и внедрению технических
средств 31
Партнеры ОАО «РЖД»

Гоман Е.А.

КУРС НА ИННОВАЦИИ

СТР. 34

Лаптев А.Ю.

- Надежные и конкурентоспособные изделия 35

Пензев П.В.

- Предприятие держит марку 37

Линьков П.П.

- Наша цель – безотказная продукция 39

Елизаров И.В.

- Продукция завода не подведет 41

Салтыков Е.А.

- Ориентация на качество 42

Охрана труда

Наумова Д.В.

- Безопасность всех – стратегия каждого! 44

Экология

Наумова Д.В.

- Проект гармоничного развития 46

Назимова С.А.

- «Интернет+Транспорт» открывает новые горизонты ... 2 стр. обл.

Наумова Д.В.

- Сквозь время и расстояния 3 стр. обл.

На 1-й стр. обложки: перегон Подкаменная – Глубокая Восточно-Сибирской дороги (фото Конюшкина Г.Ю.)