

# СОДЕРЖАНИЕ

## В ОАО «РЖД»

Железняк О.Ф.

Принят новый коллективный договор ..... 2

## Новая техника и технология

Розенберг Е.Н.

Реализация стратегии обеспечения безопасности перевозочного процесса ..... 6

Слюняев А.Н.,  
Вериго А.М.,  
Ананьев Д.В.

## СИСТЕМА ЦИФРОВОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ РАДИОСВЯЗИ СТАНДАРТА DMR

СТР. 10



## Информационные технологии

Фирстов С.В.

Структура и принципы формирования ИТ-архитектуры на базе ЦОД ..... 14

## Реформирование хозяйства

Сердюк В.Ю.

Иркутский центр устройств автоматики и телемеханики ..... 19

## Информация

Введена в опытную эксплуатацию ГСЭБТК ..... 22

Утверждены методические указания ..... 23

## Бережливое производство

Итоги внедрения технологий бережливого производства ..... 24

## Обмен опытом

Качановский Ю.С.

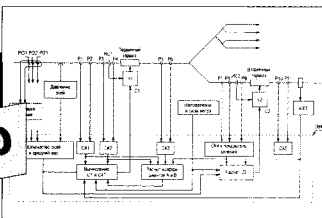
Эффективное использование телефонных станций в сети ОБТС ..... 28

## За рубежом

Шабельников А.Н.,  
Иванченко В.Н.

## ЗАРУБЕЖНЫЕ СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗАЦИИ СОРТИРОВОЧНЫХ ГОРОК

СТР. 30



Воронин В.А.

Обмен опытом на международном уровне ..... 34

## Юбилей

Неординарный руководитель ..... 37

## В трудовых коллективах

Москалев Р.В.

Безопасность движения – основная задача коллектива ..... 39

Перотина Г.А.

## КОЛЛЕКТИВ, ДОСТОЙНЫЙ УВАЖЕНИЯ

СТР. 43



Сорокина Е.В.

Слет молодежи ЦСС ..... 47

АВТОМАТИКА  
СВЯЗЬ  
ИНФОРМАТИКА

АСИ

1 (2014)  
ЯНВАРЬ

Ежемесячный научно-теоретический и производственно-технический журнал ОАО «Российские железные дороги»

ЖУРНАЛ ИЗДАЕТСЯ С 1923 ГОДА

Журнал зарегистрирован в Федеральной службе по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия

Свидетельство о регистрации ПИ № ФС77-21833 от 07.09.05

© Москва «Автоматика, связь, информатика» 2014