

СОДЕРЖАНИЕ

Новая техника и технология

- Розенберг Е.Н., Озеров А.В., Баранов А.Г.
Проектные решения РСУДП для ВСЖМ-12
Димов А.В., Менакер К.В., Востриков М.В.
Моделирование системы тягового электроснабжения
переменного тока5
Красильников В.С.
Опорные балки для установки устройств контроля
схода в межпальном пространстве12
Хромушкин К.Д.
Поддерживая лидерство в инновациях15

Сетевые совещания

Филюшкина Т.А. **НЕ ОСТАНАВЛИВАТЬСЯ
НА ДОСТИГНУТОМ**

СТР. 19



Наумова Д.В.
Создавая социальное благополучие24

Обмен опытом

Сонин Д.Ю. **АВТОМАТИЗАЦИЯ
БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ ЦТУ**

СТР. 26



Бережливое производство

Страшнов М.В.
Творческие идеи на благо производства29
Постников О.А.
Меняя технологии, стремимся к эталону32

В трудовых коллективах

Горбунова Н.Е.
Вперед за мечтой!34

Захарова И.А. **СВОЕЙ ПРОФЕССИЕЙ
ГОРЖУСЬ**

СТР. 35



Страницы истории

Топилина В.С.
Создание и применение телеграфных аппаратов36

За рубежом

Новости38
Назимова С.А.
Она талантлива во всем2 стр. обл.
Наумова Д.В.
Правление подвело итоги3 стр. обл.

На 1-й стр. обложки: перегон Благодатка – Дубасовский Юго-Восточной дороги (фото Киселёва С.В.)

АВТОМАТИКА
СВЯЗЬ
ИНФОРМАТИКА

АСИ

3 (2024)
МАРТ

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

ржд

ЖУРНАЛ ИЗДАЕТСЯ
С 1923 ГОДА

Журнал включен в базы
данных Российского индекса
научного цитирования
(РИНЦ) и Russian Science
Citation Index (RSCI)
на платформе Web of Science

Решением Президиума
ВАК Минобрнауки России
от 27 января 2016 г.
журнал «Автоматика, связь,
информатика» включен
в Перечень ведущих
рецензируемых научных
изданий

Использование и любое
воспроизведение на
страницах интернет-сайтов,
печатных изданий
материалов, опубликованных
в журнале, разрешается
только с письменного
согласия редакции

Мнение редакции может
не совпадать с точкой
зрения авторов

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»
2024