

СОДЕРЖАНИЕ

Филюшкина Т.А.	
Эффективность – путь развития	2
Балуев Н.Н.	
Комплексное решение стратегических задач.....	4
ОСНОВНОЙ ВЕКТОР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ – РЕШЕНИЕ АДРЕСНЫХ ПРОБЛЕМ	
Nасонов Г.Ф.	
Мехов В.Б.	
Проект должен обеспечивать безопасность.....	12
Розенберг Е.Н.	
Разработка перспективных систем управления движением поездов.....	15
Клюзко В.А.	
Наше кредо – постоянное развитие	18
ПРОДУКТЫ И РЕШЕНИЯ ДЛЯ ПРОСТРАНСТВА 1520	
Хромушкин К.Д.	
Белоусов Н.А.	
Итоги работы и направления развития	26
СОВРЕМЕННЫЕ ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ СИСТЕМЫ ЖАТ	
Dокучаев А.В.	
Смагин Ю.С., Плавник Я.Ю., Шатковский О.Ю.	
Комплексный подход к защите технических средств объектов инфраструктуры.....	31
Селетый А.А., Фарапонов И.А., Карпов А.А.	
Мониторинг объектов инфраструктуры в СТДМ АДК-СЦБ	33
Алексеев Б.М.	
Микропроцессорная аппаратура «Аист» для оповещения работающих на путях	36
Щиголев С.А.	
Современные технические средства ЖАТ на службу железным дорогам	38
Долгий И.Д., Кулькин А.Г.	
Не только учим, но и разрабатываем	41
Eфрюшкин А.Е.	
Новые возможности и перспективы развития.....	43
Фирсов В.В.	
Передовые технологии и высокоэффективные решения.....	45
Gрайфер А.Ю.	
Продукция завода – гарантия безопасности	48
Ветлугин Б.И., Кондратьев А.Н., Гришаев С.Ю.	
Современное поколение путевых устройств САУТ	50
Бушуев А.В.	
Как снизить эксплуатационные расходы?.....	52
Указатель статей, опубликованных в журнале «Автоматика, связь, информатика» в 2014 г.....	53



СТР. 8



12 (2014)
ДЕКАБРЬ



СТР. 22

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



СТР. 28

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

МГТУ
им. Н. Э. Баумана
БИБЛИОТЕКА