

Новая техника и технология

Розенберг И.Н., Железнов М.М.

Спутниковый радиолокационный мониторинг инфраструктуры 2

Каменев А.И.

Эксплуатация объектов СЦБ в условиях третьего этапа реформирования 4

Бершадская Т.Н.

**БУДУЩЕЕ
ЗА НОВЫЙ СИСТЕМОЙ
ОБСЛУЖИВАНИЯ**

Фурсов С.И.

Принципы организации сервисного обслуживания МПЦ Ebilock-950 11

Солдатенков Е.Г.

Улучшать взаимодействие разработчиков МПУ и обслуживающего персонала 13

Безродный Б.Ф., Денисов Б.П., Культин В.Б., Растворов С.Н.

Автоматизация расчета параметров и проверки ТРЦ 15

Пускац Ю.Ю., Широков Н.Ю.

Светодиодные светооптические системы для удаленных светофоров 18

Федоркин Ю.А.

Автоматизация измерения сопротивления изоляции 23

Телекоммуникации

Ратнер Б.М.,

Золотарев С.А.

**МУЛЬТИСЕРВИСНЫЕ
РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ
КОММУТАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ**

Воривошин А.В., Долганова Г.В., Житнов А.А.

Канал радиоконтроля переездной автоматики 28

Вопрос – ответ

Лакин И.К.

ЕСМА: учет работ по устранению инцидентов 31

Обмен опытом

Лычкун А.Г., Высотин Р.И.

Доработали конструкцию электромагнита 32

Яковлев П.Г., Масляев Л.П.

Анализ сбоев подключения радиостанций к поездному диспетчеру 34

**КОНКУРС
ПРОФЕССИОНАЛОВ****В трудовых коллективах**

Селиверов Д.

Выбор на всю жизнь 40

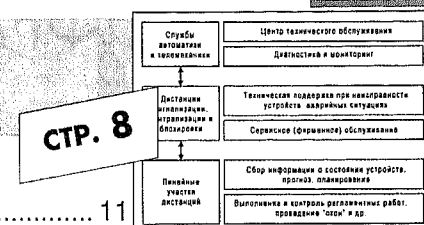
Войтин В.

На первом месте – надежность 41

Страницы истории

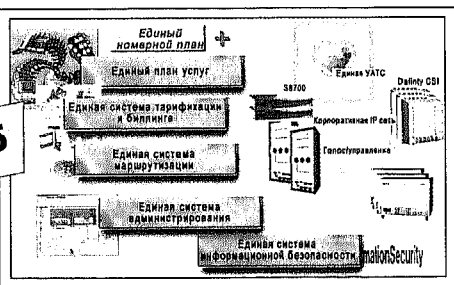
Власенко З.В., Лыков А.А., Никитин А.Б., Наседкин О.А.

Развитие станционных систем централизаций 43

Национальная
библиотека**1 (2010)
ЯНВАРЬ**

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

ЖУРНАЛ ИЗДАЕТСЯ
С 1923 ГОДА



СТР. 25

СТР. 38



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»
2010