

Мирошкин И.В.,
Долганюк С.И.,
Полевский И.С.

СИСТЕМА МАЛС НА СТАНЦИИ ЧЕЛЯБИНСК-ГЛАВНЫЙ

стр. 2

Ветлугин Б.И., Кондратьев А.Н., Фёдоров С.В.,
Долгушев А.В.

Увязка САУТ-ЦМ/НСП с релейными ЭЦ 6

Баулин А.В.

Нужен дифференцированный подход 11

Информация

Утверждены технические требования и дополнения к ТМП 14

Телекоммуникации

Корпусенко Е.Г., Попов Д.А., Ванчиков А.С., Канаев А.К.

Организация перегонной связи по волоконно-
оптическому кабелю 15

Бычков Д.В.,
Иванов Н.В.,
Канаев А.К.

ПОВЫШЕНИЕ ЖИВУЧЕСТИ ПЕРВИЧНОЙ СЕТИ СВЯЗИ

стр. 19

Бережливое производство

Чумаков Р.Е.

Построение бережливой производственной системы 23

Лисин С.Ю., Походова И.С.

Бережливое производство как образ мышления 24

Обмен опытом

Лебедь О.М.

Контакт-центр – культура и философия компании 27

Чеботарева С.А.

Залог успешной работы – ориентация на клиента 29

Крылосов Е.Н.

Мониторинг воздушной линии связи на перегонах,
оборудованных ПАБ 32

Подготовка кадров

Кудрявцева В.А., Яцкина М.С.

Опыт эффективного обучения кадрового резерва 34

В трудовых коллективах

Борисов Н.А.

ТРУД И ЗАБОТЫ МОСКОВСКИХ СВЯЗИСТОВ

стр. 37

Володина О.В.

Команда Емельянова 42

Предлагают изобретатели

Индикатор соударения планки датчика УКСПС 44

Технологический испытательный стенд 44

Приспособление для проверки разрядников 46

Детектор напряжения 46

Страницы истории

Семенюта Н.Ф.

Основоположники радиотехники 47