

Чаркин Е.И.

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СВЯЗИ

стр. 2

Инфраструктурный комплекс

Филюшкина Т.А.

Направления дальнейшего развития определены 6

• ТЕХНИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРНОГО КОМПЛЕКСА

стр. 9

Аношкин В.В.

Эффективность. Безопасность. Инновационность 13

Ёрж А.Е.

Варианты формирования дистанций инфраструктуры 18

Черномазов А.В.

Опыт Сочинской дистанции инфраструктуры 20

Сансызыбаев М.А.

Преимущества и недостатки дистанции инфраструктуры 22

Залива Д.В.

О создании дистанций инфраструктуры 24

Новая техника и технология

Громов О.И.

Испытание систем ЖАТ на стойкость к воздействию грозовых импульсных токов и перенапряжений 27

ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ LoRa. ПЕРСПЕКТИВЫ ЕЕ ПРИМЕНЕНИЯ

стр. 31

Сергеев С.П.

О вопросах развития систем электропитания ЖАТ 36

Информация

Программное обеспечение без ошибок? Язык ADA 2012 38

Обмен опытом

Волчков А.А., Смирнов А.Н.

Обслуживание по состоянию с использованием систем диагностики 39

Юбилей

Перотина Г.А.

Продолжая династию проектировщиков 43

Железняк О.Ф.

Инженер, ученый, практик 44

В трудовых коллективах

Рябых В.В., Рогатых О.П.

Добросовестный труд – в почете! 45

Перотина Г.А.

Видный деятель науки 2 стр. обл.