

З М І С Т

Климаш М.М., Кайдан М.В. Ефективність протоколів оптичної комутації блоків в транспортній мережі	5
Власов О.М. Утворення солітонів вищих порядків у волоконних світловодах	13
Семко В.В., Бурячок В.Л. Модель функціонування системи інтелектуального управління об'єктом	21
Ткаченко О.М., Гринкевич Г.О., Перепелиця Н.Л., Цімура Б.В., Яворський А.О. Оцінка працездатності каналу зв'язку	30
Недашківський О.Л. Вимірювання параметрів якості доступу до Інтернет відповідно до стандарту ДСТУ ETSI EG 202 057-4:2015	37
Киричок Р.В., Складанний П.М., Бурячок В.Л., Гулак Г.М., Козачок В.А. Проблеми забезпечення контролю захищеності корпоративних мереж та шляхи їх вирішення	48
Василенко В.В. Реконфігурації моделі мережі для масштабованості SDN	62
Примаченко В.І. Реалізація методу OFDM-модуляції в програмно-керованих системах	72
Гловацький В.В. Безпека державних інформаційних ресурсів	79
Домрачева К.О. Загальна порівняльна оцінка завадостійкості телекомунікаційних систем	83
Гребенніков А.Б. Мякухін Ю.В., Наконечний В.С., Розорінов Г.М. Удосконалений метод чисельного розрахунку опору шлейфа сигналізації в охоронних приймально-контрольних приладах	90
Мельник В.І. Розробка нових підходів до взаємодії з модулями в ES6	95

C O N T E N T S

Klymash M.M., Kaidan M.V. Effectiveness of protocols optical burst switching in the transport network	5
Vlasov O.M. The formation of higher-order solitons in optical fibers	13
Semko V.V., Buryachok V.L. Model of functioning of system of intellectual management object	21
Tkachenko O.N., Hrynkevych H.O., Perepelytsia N.L., Tsimura B.V., Yavorskyi A.O. Eestimation of capacity of communication channel	30
Nedashkivskyy O.L. Quality measurement of Internet access parameters according to the standard DSTU ETSI EG 202 057-4:2015	37
Kyrychok R.V., Skladannyi P.M., Buryachok V.L., Gulak H.M., Kozachok V.A. The problems of controlling the security of corporate networks and solutions	48
Vasylenko V.V. Reconfiguration of network model for SDN scalability	62
Primachenko V.I. Implementation of OFDM-modulation method in software-driven systems	72
Hlovatsky V.V. Security of state information resources	79
Domracheva K.O. Overall comparative assessment of the noise immunity of telecommunication systems	83
Hrebennikov A.B., Myakuhin Yu.V., Nakonechniy V.S., Rozorinov H.N. The improved method of numeral calculation of signaling loop resistance in guard receiving-control devices	90
Mel'nyk V.I. The development of new approaches to interact with the modules in ES6	95