

АНДАТПА

Бұл дипломдық жобада MetroEthernet технологиясы негізінде кәсіпорынның компьютерлік-коммуникациялық желіде әзірленген болады. Компьютерлік желі желілік жабдықтар өндіруші Cisco және D-Link пайдаланып салынады.

Жабдықтар, құрылыс, монтаждау және іске қосу үшін шығыстар сметасын есептелетін болады, кәсіпорында желісін жеткізу және орналастыру алдында оқу орнынан жобалау барлық кезеңдерін қарастырады, сондай-ақ, кәсіби қауіпсіздік және денсаулық сақтау шешуге мүмкіндік береді.

АННОТАЦИЯ

В этом дипломном проекте будет спроектирована компьютерно-коммуникационная сеть предприятия на основе технологии MetroEthernet. Компьютерная сеть будет построена с использованием сетевого оборудования компаний Cisco и D-Link.

Будут рассмотрены все этапы применяемые при проектировании от исследования места до сдачи и внедрения сети на предприятии, будет рассчитана смета на комплектующие, оборудование, строительные, монтажные и наладочные работы, также будут рассмотрены меры для обеспечения безопасности и охраны труда при проектировании.

Thesis

In this thesis project will be designed by computer and communication network of the enterprise on the basis of MetroEthernet technology. The computer network will be built using the network equipment manufacturer Cisco System and D-Link.

Will consider all stages of the design of the study place before delivery and deployment of the network in the enterprise will be calculated cost estimates for equipment, construction, installation and commissioning, will also address occupational safety and health.