

Darbuotojas atlieka šias funkcijas:

- elektrikas yra atsakingas asmuo už centro elektros ūkį;
- prižiūri ir užtikrina, kad centre būtų eksploatuojami techniškai tvarkingi elektros įrenginiai ir prietaisai pagal projektinę dokumentaciją;
- šalina nesudėtingus elektros grandinių iki 1000V gedimus;
- atlieka nesudėtingą elektros įrenginių remontą;
- avarijų atveju organizuoja skubų elektros tiekimo sistemų remontą;
- vykdyti elektros apskaitos prietaisų parodymų kontrolę centrai priklausančiuose pastatuose ir nedelsiant šalina pastebėtus trūkumus;
- atlieka smulkius montavimo darbus (montuoja apšvietimo šviestuvus ir lempas, išjungėjus, rozetes ir kt.);
- nustato kabelių ir laidų galingumo apkrovą ir juos kontroliuoja, kad nebūtų perkrovų;
- atlieka elektros įrenginių ir instaliacijos profilaktikos darbus (tikrina jungčių ir žeminimų kokybę ir kt.);
- analizuoja elektros įrenginių gedimų priežastis ir jų keliamą pavojų darbuotojų saugai ir sveikatai;
- atlikti nesudėtingą vidaus telefono linijų remontą;
- atlieka centre pakrovimo (iškrovimo) ir kitus pagalbinis darbus.;
- vykdo kitus nenuolatinio pobūdžio centro vadovybės pavedimus.

Darbuotojas turi atitikti šiuos reikalavimus:

- turėti elektrotechninį specialųjį vidurinį arba jam prilygintą išsilavinimą, elektriko darbo patirtį;
- darbuotojas į darbą priimamas ir iš jo atleidžiamas vadovaujantis Lietuvos Respublikos įstatymais;
- žinoti elektrotechnikos pagrindus; kintamos srovės elektros variklių, transformatorių, paskirstymo įrengimų, aparatūros ir prietaisų veikimo principus; elektrotechninių medžiagų pagrindines rūšis, jų savybes ir paskirtį;
- turėti galiojantį atsakingo už elektros ūkį pažymėjimą ir praktinius darbo įgūdžius.